

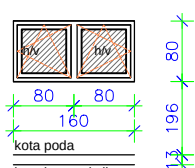
OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

ŠEMA BRAVARIJE

NAZIV POZICIJE	PROZOR-podrum
POZ 1	

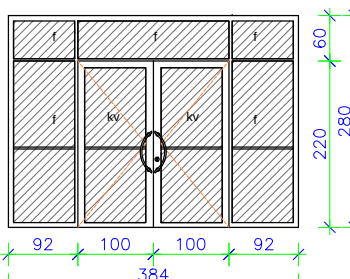


Širina	160 cm	KOM 2
Visina	80 cm	

PROZOR
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -dvokrilni prozor ,izradjena od ALU plastificiranih profila s prekinutim termičkim mostom,ispunom i sistemom zaptivanja EPDM gumom, po šemal stolarije i detaljima.Prozor komplet zastakliti staklo debeline d=3.3.1 +16+4+16+3.3.1(low-E lamistal sigurnosno staklo 3.3.1, termoizolirajući sloj 16mm punjen argonom, 4mm low-E,termoizolirajući sloj 16mm punjen argonom i lamistal sigurnosno staklo 3+1+3 mm s niskoemisionim premazom na unutrašnjem zastakljenju, međuprostor ispunjen plamenitim plinom.Dihovati trajno elastičnom EPDM gumom,vulkanizovanom na uglovima.
Boja sigurnosnog stakla je po dogovoru investitora i projektanta.
Profili plastificirani u ral boji :RAL 7016, ili u nekoj drugoj RAL boji po dogovoru investitora i projektanta.
POZ 1 vel. 160/80cm ,Obračun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mjesta
Profil kao FEAL TERMO 85 .
Koeficijent toplothe providljivosti Ug<1,1 W/m2K i Uw<1,3 W/m2K. .

2.16.1.

NAZIV POZICIJE	ULAZNA VRATA-prizemlje
POZ 2	



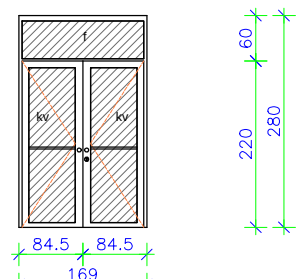
Širina	384 cm	KOM 1
Visina	280 cm	

DVOKRILNA ULAZNA VRATA
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -dvokrilna ulazna vrata s nadsvjetlom, izradjena od ALU plastificiranih profila s prekinutim termičkim mostom,ispunom i sistemom zaptivanja EPDM gumom, po šemal stolarije i detaljima.Vrata komplet zastakliti staklo debeline d=3.3.1 +16+4+16+3.3.1(low-E lamistal sigurnosno staklo 3.3.1, termoizolirajući sloj 16mm punjen argonom, 4mm low-E,termoizolirajući sloj 16mm punjen argonom i lamistal sigurnosno staklo 3+1+3 mm s niskoemisionim premazom na unutrašnjem zastakljenju, međuprostor ispunjen plamenitim plinom.Dihovati trajno elastičnom EPDM gumom,vulkanizovanom na uglovima.
Boja sigurnosnog stakla je po dogovoru investitora i projektanta.
Postaviti okov od eloksiranog aluminijuma , bravi i tri šarke po krilu vrata i podni zatvarač vrata (kao Geže TS 550 NV).
Profili plastificirani u ral boji :RAL 7016, ili u nekoj drugoj RAL boji po dogovoru investitora i projektanta.
POZ 2 vel. 384/280 cm , Obračun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mjesta
Profil kao FEAL TERMO 85 .
Koeficijent toplothe providljivosti Ug<1,1 W/m2K i Uw<1,3 W/m2K. .

2.16.2.

ŠEMA BRAVARIJE

NAZIV POZICIJE	PANIK VRATA-prizemlje
POZ 3	



Širina	169 cm	KOM 1
Visina	280 cm	

DVOKRILNA PANIK VRATA
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -dvokrilna ulazna vrata s nadsvjetlom,izradjena od ALU plastificiranih profila s prekinutim termičkim mostom,ispunom i sistemom zaptivanja EPDM gumom, po šemal stolarije i detaljima.Vrata komplet zastakliti staklo debeline d=3.3.1 +16+4+16+3.3.1(low-E lamistal sigurnosno staklo 3.3.1, termoizolirajući sloj 16mm punjen argonom, 4mm low-E,termoizolirajući sloj 16mm punjen argonom i lamistal sigurnosno staklo 3+1+3 mm s niskoemisionim premazom na unutrašnjem zastakljenju, međuprostor ispunjen plamenitim plinom.Dihovati trajno elastičnom EPDM gumom, vulkanizovanom na uglovima.
Boja sigurnosnog stakla je po dogovoru investitora i projektanta.
Postaviti okov od eloksiranog aluminijuma , bravi i tri šarke po krilu vrata, panik rukohvat po širini krila vrata s unutarnje strane i kugle s vanjske strane (okovi kao Geže).
Profili plastificirani u ral boji :RAL 7016, ili u nekoj drugoj RAL boji po dogovoru investitora i projektanta.
POZ 3 vel. 169/280 cm , Obračun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mjesta
Profil kao FEAL TERMO 85 .
Koeficijent toplothe providljivosti Ug<1,1 W/m2K i Uw<1,3 W/m2K. .

2.16.3.

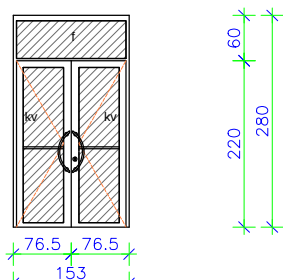
OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

ŠEMA BRAVARIJE

NAZIV POZICIJE	DVOKRILNA VRATA-prizemlje
POZ 4	

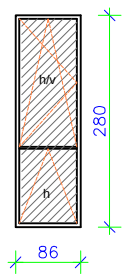


Širina	153 cm	KOM 1
Visina	280 cm	

PROZOR
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -dvokrilni prozor otvaranje donje dijelu H, a gornje H i V , izradjena od ALU plastificiranih profila s prekinutim termičkim mostom,ispunom i sistemom zaptivanja EPDM gumom, po šemal stolarije i detaljima.Vrata komplet zastakliti staklo debeline d=3.3.1 +16+4+16+3.3.1(low-E lamistal sigurnosno staklo 3.3.1, termoizolirajući sloj 16mm punjen argonom, 4mm low-E,termoizolirajući sloj 16mm punjen argonom i lamistal sigurnosno staklo 3+1+3 mm s niskoemisionim premazom na unutrašnjem zastakljenju, međuprostor ispunjen plamenitim plinom.
Dihovati trajno elastičnom EPDM gumom,vulkanizovanom na uglovima.
Boja sigurnosnog stakla je po dogovoru investitora i projektanta.
Postaviti okov od eloksiranog aluminijuma , bravi i tri šarke po krilu vrata i podni zatvarač vrata (kao Geže TS 550 NV).
Profili plastificirani u ral boji :RAL 7016, ili u nekoj drugoj RAL boji po dogovoru investitora i projektanta.
POZ 4 vel. 153/280 cm , Obračun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mjesta
Profil kao FEAL TERMO 85 .
Koeficijent toplothe providljivosti Ug<1,1 W/m2K i Uw<1,3 W/m2K. .

2.16.4.

NAZIV POZICIJE	PROZOR 66kom
POZ 5	-prizemlje 31 kom - kat 35 kom

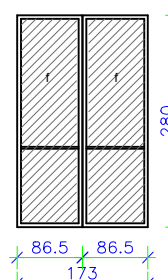


Širina	86 cm	KOM 66
Visina	280 cm	

PROZOR
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -dvokrilni prozor otvaranje donje dijelu H, a gornje H i V , izradjena od ALU plastificiranih profila s prekinutim termičkim mostom,ispunom i sistemom zaptivanja EPDM gumom, po šemal stolarije i detaljima.Vrata komplet zastakliti staklo debeline d=3.3.1 +16+4+16+3.3.1(low-E lamistal sigurnosno staklo 3.3.1, termoizolirajući sloj 16mm punjen argonom, 4mm low-E,termoizolirajući sloj 16mm punjen argonom i lamistal sigurnosno staklo 3+1+3 mm s niskoemisionim premazom na unutrašnjem zastakljenju, međuprostor ispunjen plamenitim plinom.
Dihovati trajno elastičnom EPDM gumom,vulkanizovanom na uglovima.
Boja sigurnosnog stakla je po dogovoru investitora i projektanta.
Postaviti okov od eloksiranog aluminijuma , bravi i tri šarke po krilu vrata i podni zatvarač vrata (kao Geže TS 550 NV).
Profili plastificirani u ral boji :RAL 7016, ili u nekoj drugoj RAL boji po dogovoru investitora i projektanta.
POZ 5 vel. 86/280 cm , Obračun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mjesta
Profil kao FEAL TERMO 85 .
Koeficijent toplothe providljivosti Ug<1,1 W/m2K i Uw<1,3 W/m2K. .

2.16.5.

NAZIV POZICIJE	FASADNA STIJENA 10kom
POZ 6	-prizemlje 5 kom - kat 5 kom



Širina	173 cm	KOM 10
Visina	280 cm	

FASADNA STIJENA
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -fasadna stijena ,izradjena od ALU plastificiranih profila s prekinutim termičkim mostom,ispunom i sistemom zaptivanja EPDM gumom, po šemal stolarije i detaljima.Stijenu komplet zastakliti staklo debeline d=3.3.1 +16+4+16+3.3.1(low-E lamistal sigurnosno staklo 3.3.1, termoizolirajući sloj 16mm punjen argonom, 4mm low-E,termoizolirajući sloj 16mm punjen argonom i lamistal sigurnosno staklo 3+1+3 mm s niskoemisionim premazom na unutrašnjem zastakljenju, međuprostor ispunjen plamenitim plinom.Dihovati trajno elastičnom EPDM gumom,vulkanizovanom na uglovima.
Boja sigurnosnog stakla je po dogovoru investitora i projektanta.
Postaviti okov od eloksiranog aluminijuma , bravi i tri šarke po krilu vrata i podni zatvarač vrata (kao Geže TS 550 NV).
Profili plastificirani u ral boji :RAL 7016, ili u nekoj drugoj RAL boji po dogovoru investitora i projektanta.
POZ 6 vel. 173/280 cm , Obračun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mjesta
Profil kao FEAL TERMO 85 .
Koeficijent toplothe providljivosti Ug<1,1 W/m2K i Uw<1,3 W/m2K. .

2.16.6.

NAZIV POZICIJE	PROZOR-II kat 7 kom
POZ 7	



Širina	86 cm	KOM 7
Visina	280 cm	

PROZOR
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -PROZOR dvojidelni prozor donji dio fiksen, a gornje H ,izradjena od ALU plastificiranih profila s prekinutim termičkim mostom,ispunom i sistemom zaptivanja EPDM gumom, po šemal stolarije i detaljima.Stijenu komplet zastakliti staklo debeline d=3.3.1 +16+4+16+3.3.1(low-E lamist

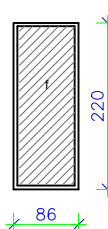
OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

ŠEMA BRAVARIJE

NAZIV POZICIJE	FASADNA STIJENA-II kat 6 kom
POZ 10	

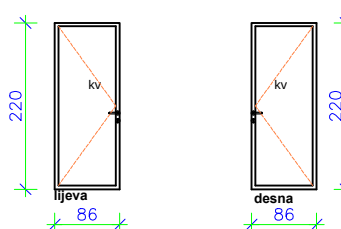


Širina 86 cm
Visina 220 cm

KOM 6

FASADNA STIJENA
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -fasadna stijena ,izradjena od ALU plastificiranih profila s prekinutim termičkim mostom,ispunom i sistemom zaptivanja EPDM gumom, po šemal stolarije i detaljima.Stijenu komplet zastakliti staklo debeljine d=3.3.1 +16+4+16+3.3.1(low-E lamistal sigurnosno staklo 3.3.1, termoizolirajući sloj 16mm punjen argonom, 4mm low-E,termoizolirajući sloj 16mm punjen argonom i lamistal sigurnosno staklo 3+1+3 mm s niskoemisionim premazom na unutrašnjem zastakljenju, međuprostor ispunjen plamenitim plinom.Dihovati trajno elastičnom EPDM gumom, vulkanizovanom na uglovima:
Boja sigurnosnog stakla je po dogovoru investitora i projektanta.
Profilii plastificirani u ral boji :RAL 7016, ili u nekoj drugoj RAL boji po dogovoru investitora i projektanta.
POZ 10 vel. 86/220 cm , Obraćun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mesta
Profili kao FEAL TERMO 85 . Koeficijent toploće providljivosti Ug<1,1 W/m2K i Uw<1,3 W/m2K. . 2.16.10.

NAZIV POZICIJE	VRATA-II kat 2 kom
POZ 11	lijeva ...1kom desna...1kom



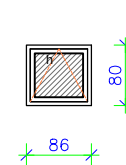
Širina 86 cm
Visina 220 cm

KOM 2

JEDNOKRILNA VRATA
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -jednokrilna vrata ostakljena ,izradjena od ALU plastificiranih profila s prekinutim termičkim mostom,ispunom i sistemom zaptivanja EPDM gumom, po šemal stolarije i detaljima.Vrata kompletni zastakliti staklo debeljine d=3.3.1 +16+4+16+3.3.1(low-E lamistal sigurnosno staklo 3.3.1, termoizolirajući sloj 16mm punjen argonom, 4mm low-E,termoizolirajući sloj 16mm punjen argonom i lamistal sigurnosno staklo 3+1+3 mm s niskoemisionim premazom na unutrašnjem zastakljenju, međuprostor ispunjen plamenitim plinom.Dihovati trajno elastičnom EPDM gumom, vulkanizovanom na uglovima:
Boja sigurnosnog stakla je po dogovoru investitora i projektanta.
Postaviti okvir od eloksiranog aluminijuma , bravi i tri šarke po krilu vrata.
Profilii plastificirani u ral boji :RAL 7016, ili u nekoj drugoj RAL boji po dogovoru investitora i projektanta.
POZ 11 vel. 86/220 cm , Obraćun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mesta
Profili kao FEAL TERMO 85 . Koeficijent toploće providljivosti Ug<1,1 W/m2K i Uw<1,3 W/m2K. . 2.16.11.

ŠEMA BRAVARIJE

NAZIV POZICIJE	PROZOR-II kat 2kom
POZ 12	



Širina 86 cm
Visina 80 cm

KOM 2

PROZOR
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -jednokrilni prozor sa H otvaranjem ,izradjena od ALU plastificiranih profila s prekinutim termičkim mostom,ispunom i sistemom zaptivanja EPDM gumom, po šemal stolarije i detaljima.Prozor komplet zastakliti staklo debeljine d=3.3.1 +16+4+16+3.3.1(low-E lamistal sigurnosno staklo 3.3.1, termoizolirajući sloj 16mm punjen argonom, 4mm low-E,termoizolirajući sloj 16mm punjen argonom i lamistal sigurnosno staklo 3+1+3 mm s niskoemisionim premazom na unutrašnjem zastakljenju, međuprostor ispunjen plamenitim plinom.Dihovati trajno elastičnom EPDM gumom,vulkanizovanom na uglovima:
Boja sigurnosnog stakla je po dogovoru investitora i projektanta.
Profili plastificirani u ral boji :RAL 7016, ili u nekoj drugoj RAL boji po dogovoru investitora i projektanta.
POZ 12 vel. 86/80cm , Obraćun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mesta
Profili kao FEAL TERMO 85 . Koeficijent toploće providljivosti Ug<1,1 W/m2K i Uw<1,3 W/m2K. . 2.16.12.

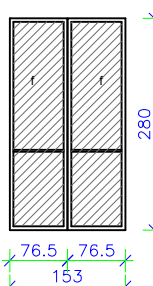
OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

ŠEMA BRAVARIJE

NAZIV POZICIJE	FASADNA STIJENA -I kat 1 kom
POZ 13	



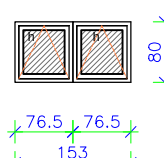
Širina 153 cm
Visina 280 cm

KOM 1

FASADNA STIJENA
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -fasadna stijena ,izradjena od ALU plastificiranih profila s prekinutim termičkim mostom,ispunom i sistemom zaptivanja EPDM gumom, po šemal stolarije i detaljima.Stijenu komplet zastakliti staklo debeljine d=3.3.1 +16+4+16+3.3.1(low-E lamistal sigurnosno staklo 3.3.1, termoizolirajući sloj 16mm punjen argonom, 4mm low-E,termoizolirajući sloj 16mm punjen argonom i lamistal sigurnosno staklo 3+1+3 mm s niskoemisionim premazom na unutrašnjem zastakljenju, međuprostor ispunjen plamenitim plinom.Dihovati trajno elastičnom EPDM gumom,vulkanizovanom na uglovima:
Boja sigurnosnog stakla je po dogovoru investitora i projektanta.
Profili plastificirani u ral boji :RAL 7016, ili u nekoj drugoj RAL boji po dogovoru investitora i projektanta.
POZ 13 vel. 153/280 cm , Obraćun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mesta
Profili kao FEAL TERMO 85 . Koeficijent toploće providljivosti Ug<1,1 W/m2K i Uw<1,3 W/m2K. . 2.16.13.

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

NAZIV POZICIJE: PRIZEMLJE 2kom
POZ 14



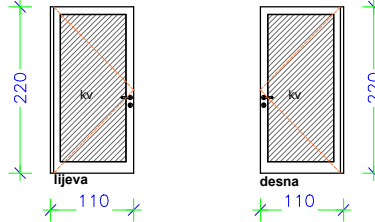
Širina 153 cm
Visina 80 cm

KOM 4

PROZOR
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -dvokrilni prozor ,izradjena od ALU plastificiranih profila s prekinutim termičkim mostom,ispunom i sistemom zaptivanja EPDM gumom, po šemal stolarije i detaljima.Prozor komplet zastakliti staklo debeljine d=3.3.1 +16+4+16+3.3.1(low-E lamistal sigurnosno staklo 3.3.1, termoizolirajući sloj 16mm punjen argonom, 4mm low-E,termoizolirajući sloj 16mm punjen argonom i lamistal sigurnosno staklo 3+1+3 mm s niskoemisionim premazom na unutrašnjem zastakljenju, međuprostor ispunjen plamenitim plinom.Dihovati trajno elastičnom EPDM gumom,vulkanizovanom na uglovima:
Boja sigurnosnog stakla je po dogovoru investitora i projektanta.
Profili plastificirani u ral boji :RAL 7016, ili u nekoj drugoj RAL boji po dogovoru investitora i projektanta.
POZ 14 vel. 153/80cm , Obraćun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mesta
Profili kao FEAL TERMO 85 . Koeficijent toploće providljivosti Ug<1,1 W/m2K i Uw<1,3 W/m2K. . 2.16.14.

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

NAZIV POZICIJE: UNUTRAŠNJA VRATA 2 kom
VIT-60



Širina 110 cm
Visina 220 cm

KOM 2

UNUTRAŠNJA VRATA
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -vrata ostakljena jednokrilna ,izradjena od al profila, vetrootporna kao SCHUCO ADS 80 FR60 . Vrata su opremljena visokokvalitetnim okovom sa tri šarke, kao : Roto, GU, Wink Haus. Ispuna krila ostakljena sigurnosnim dvoskrubim, niskoemisionim staklom,ispunjeno plamenitim gasom. Staklo debeljine d=3+1+3+1+3 (low-E lamistal sigurnosno staklo 3+1+3 mm, termoizolirajući sloj 16mm punjen argonom i lamistal sigurnosno staklo 3+1+3 mm, sa niskoemisionim premazom na unutrašnjem zastakljenju, međuprostor ispunjen plamenitim gasom. U poziciju spadaju sve opšvine lajsne eloksiране u boji profile vrata, cilindar sa bravom i tri kluča. Ručka od inoxa 30mm/visina krila vrata. V1 vel. 110/220 cm , Boja po dogovoru investitora i projektanta. Obraćun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mesta
2.15.1.

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

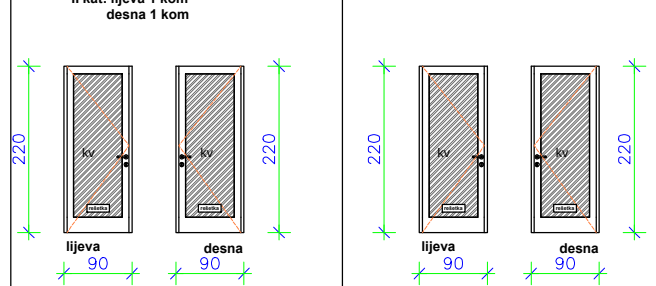
OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

ŠEMA BRAVARIJE

NAZIV POZICIJE	UNUTRAŠNJA VRATA 8 kom
V2*, podrum: lijeva 1 kom	podrum: lijeva 2 kom desna 5 kom V2*T-60

NAZIV POZICIJE: PRIZEMLJE: lijeva 1 kom
V2** I kat: lijeva 1 kom
desna 1 kom
II kat: lijeva 1 kom
desna 1 kom

UNUTRAŠNJA VRATA (sanitarije) 7 kom
podrum: lijeva 1 kom
desna 1 kom
V2**T-60



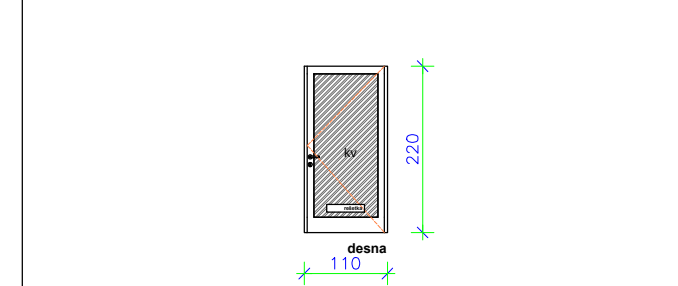
Širina 90 cm
Visina 220 cm

KOM 7

UNUTRAŠNJA VRATA
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -vrata jednokrilna ,izradjena od al profila kao FEAL MILL45 i vetrootporna kao SCHUCO ADS 80 FR60 . Vrata su opremljena visokokvalitetnim okovom sa tri šarke, kao : Roto, GU, Wink Haus.Vrata ispunjena Al limom čitavom visinom,
U poziciju spadaju sve opšvine lajsne eloksiране u boji profile vrata, cilindar sa bravom i tri kluča. Ručka od inoxa 30mm/visina krila vrata. V2** vel. 90/220 cm , Boja po dogovoru investitora i projektanta. Obraćun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mesta
2.15.2.

ŠEMA BRAVARIJE

NAZIV POZICIJE	UNUTRAŠNJA VRATA (sanitarije) 1 kom
V2***	prizemlje: desna 1 kom



Širina 110 cm
Visina 220 cm

KOM 1

UNUTRAŠNJA VRATA
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -vrata jednokrilna ,izradjena od al profila kao FEAL MILL45 . Vrata su opremljena visokokvalitetnim okovom sa tri šarke, kao : Roto, GU, Wink Haus.Vrata ispunjena Al limom čitavom visinom, rešetka za ventilaciju 10x30cm,
U poziciju spadaju sve opšvine lajsne, reljefni znak za invalidne osobe, standardnog tipa postavljeni na vrata visine h=140 cm,
eloksiранe u boji profile vrata, cilindar sa bravom i tri kluča. Ručka za invalidne osobe.
V2*** vel. 110/220 cm , Boja po dogovoru investitora i projektanta. Obraćun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mesta
2.15.4.

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

ŠEMA STOLARIJE

NAZIV POZICIJE	UNUTRAŠNJA VRATA 12kom
POS V2	prizemlje: lijeva 5 kom I kat: lijeva 2 kom desna 1 kom II kat: lijeva 1 kom desna 1 kom
Širina	90 cm
Visina	220 cm
KOM 12	
UNUTRAŠNJA VRATA	
Izrada i ugradnja stolarske pozicije -vrata jednokrilna. Dovratnik pune širine zida s umetnutim gumenim trakama. Spoj dovratnika i zida pokriven je lajsnom od 10cm. Ram krila vrata od punog drveta dim.3,20x6,0cm. Ispuna od extrudirane iverice debljine 3,2cm. Oblaganje krila vrata od MDF ploča debljine 6mm, sa završnom obradom lakiranje poliuretanskim bezbojnim lakom (50-70% sjaja). Okov tri šarke po krilu. Vrata snadbjeti svim potrebnim okovima. Boje po dogovoru investitora i projektanta POZ V2 vel. 90/220 cm , Obračun po kom. Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mesta	2.15.5.

ŠEMA STOLARIJE

NAZIV POZICIJE	UNUTRAŠNJA VRATA 3kom
POS V3	prizemlje: lijeva 2 kom desna 1 kom
Širina	110 cm
Visina	220 cm
KOM 3	
UNUTRAŠNJA VRATA	
Izrada i ugradnja stolarske pozicije -vrata jednokrilna-otvaranje krila 180°. Dovratnik pune širine zida s umetnutim gumenim trakama. Spoj dovratnika i zida pokriven je lajsnom od 10cm. Ram krila vrata od punog drveta dim.3,20x6,0cm. Ispuna od extrudirane iverice debljine 3,2cm. Oblaganje krila vrata od MDF ploča debljine 6mm, sa završnom obradom lakiranje poliuretanskim bezbojnim lakom (50-70% sjaja). Okov tri šarke po krilu. Vrata snadbjeti svim potrebnim okovima. Boje po dogovoru investitora i projektanta POZ V3 vel. 110/220 cm , Obračun po kom. Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mesta	2.15.6.

ŠEMA BRAVARIJE

NAZIV POZICIJE	UNUTRAŠNJA VRATA 1 kom
V4	prizemlje
Širina	384 cm
Visina	280 cm
KOM 1	
UNUTRAŠNJA VRATA	
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -vrata dvokrilna s bočnim fiksnim stijenama i nadsvjetlom, izradjena od al profila kao FEAL MILL45. Vrata su opremljena visokokvalitetnim okovom sa tri šarke, kao : Roto, GU, Wink Haus. Ispuna krila ostakljena sigurnosnim dvostrukim, niskoemisionim, ravnim, hermetički zatvorenim stakлом, ispunjenim plamenitim gasom. Staklo debljine d=3+1+3+16+3+1+3 (low-E lamastil sigurnosno staklo 3+1+3) mm, termoizolirajući sloj 16 mm punjen argonom i lamastil sigurnosno staklo 3+1+3) mm sa niskoemisionim premazom na unutrašnjem zastakljenju, meduprostor ispunjen plamenitim gasom. Postaviti okov od eloksiranog aluminijuma, bravu i tri šarke po krilu a podni zatvarač vrata (kao Geze TS 550 NV). Ručka od inoxa 30mm/visina krila vrata. V4 vel. 384/280 cm , Boje po dogovoru investitora i projektanta. Obračun po kom. Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mesta	2.15.7.

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

ŠEMA STOLARIJE

NAZIV POZICIJE	UNUTRAŠNJA VRATA 13kom
POS V5	prizemlje: lijeva 1 kom I kat: lijeva 7 kom desna 5 kom
Širina	110 cm
Visina	220 cm
KOM 13	
UNUTRAŠNJA VRATA	
Izrada i ugradnja stolarske pozicije -vrata jednokrilna-otvaranje krila 90°, slijepi štok od drvenih letava različite profilijacije, u ovisnosti od mesta montaže. Dovratnik pune širine zida s umetnutim gumenim trakama. Spoj dovratnika i zida pokriven je lajsnom od 10cm. Ram krila vrata od punog drveta dim.3,20x6,0cm. Ispuna od extrudirane iverice debljine 3,2cm. Oblaganje krila vrata od MDF ploča debljine 6mm, sa završnom obradom lakiranje poliuretanskim bezbojnim lakom (50-70% sjaja). Okov tri šarke po krilu. Vrata snadbjeti svim potrebnim okovima. Boje po dogovoru investitora i projektanta POZ V5 vel. 110/220 cm , Obračun po kom. Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mesta	2.15.8.

ŠEMA BRAVARIJE

NAZIV POZICIJE	UNUTRAŠNJA VRATA (sanitarije) 2 kom
V6	prizemlje: lijeva 1 kom desna 1 kom
Širina	80 cm
Visina	220 cm
KOM 2	
UNUTRAŠNJA VRATA	
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -vrata jednokrilna ,izradjena od al profila kao FEAL MILL45. Vrata su opremljena visokokvalitetnim okovom sa tri šarke, kao : Roto, GU, Wink Haus.Vrata ispunjena Al limom čitavom visinom, rešetka za ventilaciju 10x30cm, U poziciji spadaju sve opšvine lajsne eloksiранe u boji profile vrata, cilindar sa bravom i tri ključa.Ručka od inoxa 30mm/visina krila vrata. V6 vel. 80/220 cm , Boje po dogovoru investitora i projektanta. Obračun po kom. Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mesta	2.15.9.

ŠEMA STOLARIJE

NAZIV POZICIJE	UNUTRAŠNJA VRATA 2kom
POS V7	II kat
Širina	210 cm
Visina	220 cm
KOM 2	
UNUTRAŠNJA VRATA	
Izrada i ugradnja stolarske pozicije -vrata dvokrilna-otvaranje krila 180°. Dovratnik pune širine zida s umetnutim gumenim trakama. Spoj dovratnika i zida pokriven je lajsnom od 10cm. Ram krila vrata od punog drveta dim.3,20x6,0cm. Ispuna od extrudirane iverice debljine 3,2cm. Oblaganje krila vrata od MDF ploča debljine 6mm, sa završnom obradom tapaciranjem (materijal kao izolan i dermatin ili sl. karakteristika) . Okov tri šarke po krilu. Vrata snadbjeti svim potrebnim okovima. Boje po dogovoru investitora i projektanta POZ V7 vel. 210/220 cm , Obračun po kom. Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mesta	2.15.10.

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

ŠEMA BRAVARIJE

NAZIV POZICIJE	ŠALTER PROZOR 1 kom
Š1	podrum
Širina	100 cm
Visina	100 cm
KOM 1	
ŠALTER PROZOR	
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -šalter prozor, izradjena od ELOKSIRANOG ALUMINIJUMA sa višekomorskim sistemom profila, bez tempreprekida i sistemom duplog zaptivanja EPDM gumom ,po Šemi stolarije i detaljima.Prozor je ostakljen jednostrukim sigurnosnim lamastil staklom d=3+1+3 i dihotovati trajno elastičnom EPDM gumom,vulkaničovanom na uglovima.Obrada profila je eloksiranjem (anodnom oksidacijom).Debljine eloksaže od 15-20 mikrona, do dobijanja trajne zaštite od korozije i dobijanja specifične metalizirajuće boje.Profile eloksiratu u prirodnoj boji aluminijuma.	2.15.11.

PROTIVPOŽARNA VRATA

NAZIV POZICIJE	PP VRATA 2 kom
PV1	prizemlje lijeva 1 kom kat desna 1 kom
Širina	90 cm
Visina	220 cm
KOM 2	
PROTIVPOŽARNA VRATA	
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -protivpožarna vrata, jednokrilna, vatrootpornosti 60 minuta. Krilo vrata je od kutiljastih profila, s dijagonalnim ukršćanjima i ojačanjem za bravu i šarke, obrošano obložen ravnim čeličnim limom d=1,0mm, a slijepi okvir i dovratnik od 2mm bez visini varova i šarafa. Ispunjeno mineralnom vunom u punoj širini vrata. Vrata se boje po ral ton karti po izboru investitora i projektanta, okov vrata snadbjeti svim potrebnim okovima za pp vrata, kvalitetnim za pravilno funkcionišanje. Tri šarke po visini krila. Odbojnik zidni mesingani s amortizerom od gume. Predviđeni inox kvake obostrano. Vrata su trostrano dihotvana od dima. Pri podu spuštajuča vrata. Vrata moraju posjedovati validan atest.	2.15.12.

PROTIVPOŽARNA VRATA

NAZIV POZICIJE	PP VRATA 1 kom
PV2	II kat lijeva 1 kom
Širina	100 cm
Visina	220 cm
KOM 1	
PROTIVPOŽARNA VRATA	
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -protivpožarna vrata, jednokrilna, vatrootpornosti 60 minuta. Krilo vrata je od kutiljastih profila, s dijagonalnim ukršćanjima i ojačanjem za bravu i šarke, obrošano obložen ravnim čeličnim limom d=1,0mm, a slijepi okvir i dovratnik od 2mm bez visini varova i šarafa. Ispunjeno mineralnom vunom u punoj širini vrata. Vrata se boje po ral ton karti po izboru investitora i projektanta, okov vrata snadbjeti svim potrebnim okovima za pp vrata, kvalitetnim za pravilno funkcionišanje. Tri šarke po visini krila. Odbojnik zidni mesingani s amortizerom od gume. Predviđeni inox kvake obostrano.	

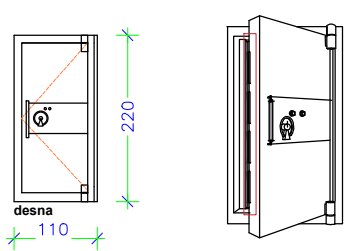
OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

ŠEMA BRAVARIJE

NAZIV POZICIJE	UNUTRAŠNJA VRATA (ulaz skloništa) 1 kom
S	podrum: desna 1 kom

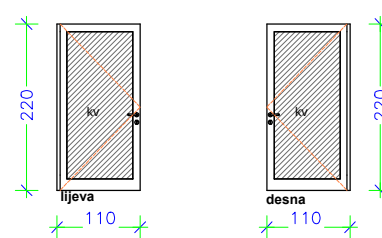


Širina 110 cm
Visina 220 cm KOM 1

ULAZNA VRATA skloništa
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -vraća puna jednokrilna, trezorska, izradjena od čeličnih profila s čeličnom ispunom otporna na udarni val od 50-100kPa.
Otpornost sredstava za zatvaranje na nadtlak udarnog vala određuje se za opterećenje od udarnog vala i to:
1) na spoljni stranu krila sredstava za zatvaranje kao zamjenjujuće statičko ravnomjerno podijeljeno opterećenje koje djeluje okomito na površinu krila (pozitivno opterećenje);
2) na unutarnju stranu krila sredstava za zatvaranje u iznosu od 20% pozitivnog opterećenja (negativno opterećenje).
Vrata su opremljena visokokvalitetnim okovom sa hermetičkim zatvaranjem. Obračun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mesta

2.15.14.

NAZIV POZICIJE	UNUTRAŠNJA VRATA ustava skloništa 2 kom
S1	podrum: lijeva 1 kom desna 1 kom

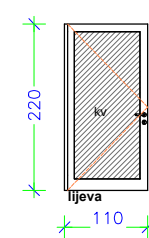


Širina 110 cm
Visina 220 cm KOM 2

UNUTRAŠNJA VRATA ustave skloništa
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -vraća puna jednokrilna , izradjena od čeličnih profila i čeličnom ispunom otporna na udarni val od 50kPa.
Otpornost sredstava za zatvaranje na nadtlak udarnog vala određuje se za opterećenje od udarnog vala i to:
1) na spoljni stranu krila sredstava za zatvaranje kao zamjenjujuće statičko ravnomjerno podijeljeno opterećenje koje djeluje okomito na površinu krila (pozitivno opterećenje);
2) na unutarnju stranu krila sredstava za zatvaranje u iznosu od 20% pozitivnog opterećenja (negativno opterećenje).
Vrata su opremljena visokokvalitetnim okovom sa hermetičkim zatvaranjem. Obračun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mesta

2.15.15.

NAZIV POZICIJE	UNUTRAŠNJA VRATA (sanitarije skloništa) 1 kom
S2	podrum: lijeva 1 kom



Širina 110 cm
Visina 220 cm KOM 1

UNUTRAŠNJA VRATA skloništa
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -vraća puna jednokrilna , izradjena od čeličnih profila i čeličnom ispunom otporna na udarni val od 50kPa.
Otpornost sredstava za zatvaranje na nadtlak udarnog vala određuje se za opterećenje od udarnog vala i to:
1) na spoljni stranu krila sredstava za zatvaranje kao zamjenjujuće statičko ravnomjerno podijeljeno opterećenje koje djeluje okomito na površinu krila (pozitivno opterećenje);
2) na unutarnju stranu krila sredstava za zatvaranje u iznosu od 20% pozitivnog opterećenja (negativno opterećenje).
Vrata su opremljena visokokvalitetnim okovom sa hermetičkim zatvaranjem. Obračun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mesta

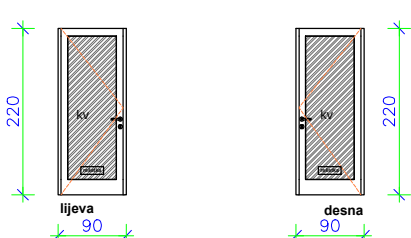
2.15.16.

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

ŠEMA BRAVARIJE

NAZIV POZICIJE	UNUTRAŠNJA VRATA (sanitarije skloništa) 2 kom
S3	podrum: lijeva 1 kom desna 1 kom

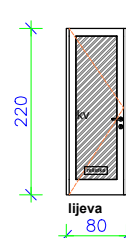


Širina 90 cm
Visina 220 cm KOM 2

UNUTRAŠNJA VRATA
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -vraća jednokrilna, izradjena od čeličnog profila. .
Vrata su opremljena visokokvalitetnim okovom sa tri šarke, kao : Roto, GU, Wink Haus.Vrata ispunjena čeličnim limom čitavom visinom, rešetka za ventilaciju 10x30cm,
U poziciji spadaju sve opšvine lajsne, šteka i rez za zatvaranje.
V2 vel. 90/220 cm , Boja po dogovoru investitora i projektanta. Obračun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mesta

2.15.17.

NAZIV POZICIJE	UNUTRAŠNJA VRATA (sklonište) 1 kom
S4	podrum sklonište: lijeva 1 kom



Širina 80 cm
Visina 220 cm KOM 1

UNUTRAŠNJA VRATA
Izrada i ugradnja bravarske pozicije -vraća jednokrilna izradjena od čeličnog profila. .
Vrata su opremljena visokokvalitetnim okovom sa tri šarke, kao : Roto, GU, Wink Haus,
za hermetičko zatvaranje.
Vrata ispunjena čeličnim limom čitavom visinom.
U poziciji spadaju sve opšvine lajsne, šteka i rez za zatvaranje.
V6m vel. 80/220 cm , Boja po dogovoru investitora i projektanta. Obračun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mesta

2.15.18.

SKLONIŠTE

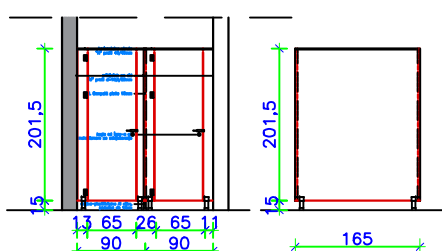
OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

MOBILNE PREGRADE

NAZIV POZICIJE	SANITARNE KABINE 4 kom
a	

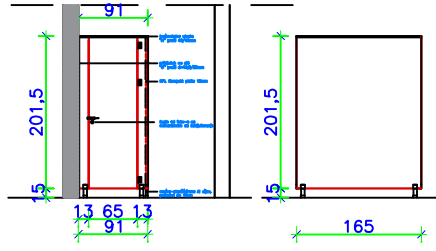


SANITARNA KABINA
Sanitarna kabina kao HPL Compakt ploče d=13mm, koja je vodopostojana, higijenska, ne truli, postojana na grebanje, lom, udare, blago hravape površinske strukture.
Profili plastificirani ili eloxirani aluminijski profili za vrata, dovratnik, sadrži gumenu brtvu za neutralisanje zvuka pri zatvaranju vrata. Priklučak na zid se izvodi sa plastificiranim aluminijskim "U" profilima. Prednja strana sadrži jedan poseban zaobljen plastificirani aluminijski profil koji je učvršćuje po cijeloj dužini gornjeg ruba. Okov:Kugle od inoxa s mehanizmom za zaključavanje iznutra, s vidljivom šajbom koja prema vani pokazuje slobodno/zauzeto. Nožice od plastificiranih al cijevi podešavanje visine do 15 cm. Standardna visina kabine je 201,5cm ili 216,5cm.
Vrata su od istog materijala d=13mm, širina krla vrata 65 cm, kabina opremljena sa po jednom vješalicom za gaderobu i odbojnikom za vrata.
Boja po dogovoru investitora i projektanta. Obračun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mjesta

2.17.1.

MOBILNE PREGRADE

NAZIV POZICIJE	SANITARNE KABINE 3 kom
b	

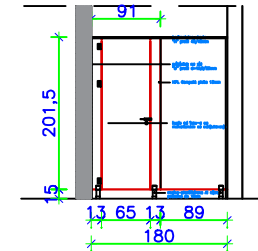


SANITARNA KABINA
Sanitarna kabina kao HPL Compakt ploče d=13mm, koja je vodopostojana, higijenska, ne truli, postojana na grebanje, lom, udare, blago hravape površinske strukture.
Profili plastificirani ili eloxirani aluminijski profili za vrata, dovratnik, sadrži gumenu brtvu za neutralisanje zvuka pri zatvaranju vrata. Priklučak na zid se izvodi sa plastificiranim aluminijskim "U" profilima. Prednja strana sadrži jedan poseban zaobljen plastificirani aluminijski profil koji je učvršćuje po cijeloj dužini gornjeg ruba. Okov:Kugle od inoxa s mehanizmom za zaključavanje iznutra, s vidljivom šajbom koja prema vani pokazuje slobodno/zauzeto. Nožice od plastificiranih al cijevi podešavanje visine do 15 cm. Standardna visina kabine je 201,5cm ili 216,5cm.
Vrata su od istog materijala d=13mm, širina krla vrata 65 cm, kabina opremljena sa po jednom vješalicom za gaderobu i odbojnikom za vrata.
Boja po dogovoru investitora i projektanta. Obračun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mjesta

2.17.2.

MOBILNE PREGRADE

NAZIV POZICIJE	SANITARNE KABINE 4 kom
c	



SANITARNA KABINA
Sanitarna kabina kao HPL Compakt ploče d=13mm, koja je vodopostojana, higijenska, ne truli, postojana na grebanje, lom, udare, blago hravape površinske strukture.
Profili plastificirani ili eloxirani aluminijski profili za vrata, dovratnik, sadrži gumenu brtvu za neutralisanje zvuka pri zatvaranju vrata. Priklučak na zid se izvodi sa plastificiranim aluminijskim "U" profilima. Prednja strana sadrži jedan poseban zaobljen plastificirani aluminijski profil koji je učvršćuje po cijeloj dužini gornjeg ruba. Okov:Kugle od inoxa s mehanizmom za zaključavanje iznutra, s vidljivom šajbom koja prema vani pokazuje slobodno/zauzeto. Nožice od plastificiranih al cijevi podešavanje visine do 15 cm. Standardna visina kabine je 201,5cm ili 216,5cm.
Vrata su od istog materijala d=13mm, širina krla vrata 65 cm, kabina opremljena sa po jednom vješalicom za gaderobu i odbojnikom za vrata.
Boja po dogovoru investitora i projektanta. Obračun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mjesta

2.17.3.

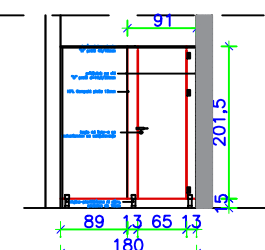
OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

OBJEKAT: JU OGŠ TUZLA I JU SGŠ "ČESTMIR MIRKO DUŠEK" TUZLA
INVESTITOR: UNDP BiH
ŠIFRA PROJEKTA: 3E-2-085/20

MOBILNE PREGRADE

NAZIV POZICIJE	SANITARNE KABINE 3 kom
d	

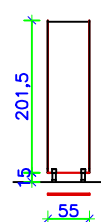


SANITARNA KABINA
Sanitarna kabina kao HPL Compakt ploče d=13mm, koja je vodopostojana, higijenska, ne truli, postojana na grebanje, lom, udare, blago hravape površinske strukture.
Profili plastificirani ili eloxirani aluminijski profili za vrata, dovratnik, sadrži gumenu brtvu za neutralisanje zvuka pri zatvaranju vrata. Priklučak na zid se izvodi sa plastificiranim aluminijskim "U" profilima. Prednja strana sadrži jedan poseban zaobljen plastificirani aluminijski profil koji je učvršćuje po cijeloj dužini gornjeg ruba. Okov:Kugle od inoxa s mehanizmom za zaključavanje iznutra, s vidljivom šajbom koja prema vani pokazuje slobodno/zauzeto. Nožice od plastificiranih al cijevi podešavanje visine do 15 cm. Standardna visina kabine je 201,5cm ili 216,5cm.
Vrata su od istog materijala d=13mm, širina krla vrata 65 cm, kabina opremljena sa po jednom vješalicom za gaderobu i odbojnikom za vrata.
Boja po dogovoru investitora i projektanta. Obračun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mjesta

2.17.4.

MOBILNE PREGRADE

NAZIV POZICIJE	SANITARNE KABINE 1 kom
e	

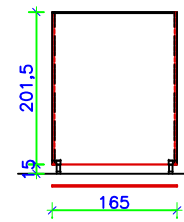


SANITARNA KABINA
Sanitarna kabina kao HPL Compakt ploče d=13mm, koja je vodopostojana, higijenska, ne truli, postojana na grebanje, lom, udare, blago hravape površinske strukture.
Priklučak na zid se izvodi sa plastificiranim aluminijskim "U" profilima. Prednja strana sadrži jedan poseban zaobljen plastificirani aluminijski profil koji je učvršćuje po cijeloj dužini gornjeg ruba.
Nožice od plastificiranih al cijevi podešavanje visine do 15 cm.
Standardna visina kabine je 201,5cm ili 216,5cm.
Boja po dogovoru investitora i projektanta. Obračun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mjesta

2.17.5.

MOBILNE PREGRADE

NAZIV POZICIJE	SANITARNE KABINE 1 kom
f	



SANITARNA KABINA
Sanitarna kabina kao HPL Compakt ploče d=13mm, koja je vodopostojana, higijenska, ne truli, postojana na grebanje, lom, udare, blago hravape površinske strukture.
Priklučak na zid se izvodi sa plastificiranim aluminijskim "U" profilima. Prednja strana sadrži jedan poseban zaobljen plastificirani aluminijski profil koji je učvršćuje po cijeloj dužini gornjeg ruba.
Nožice od plastificiranih al cijevi podešavanje visine do 15 cm.
Standardna visina kabine je 201,5cm ili 216,5cm.
Boja po dogovoru investitora i projektanta. Obračun po kom.
Napomena: Sve mjeru uzimati na licu mjesta

2.17.6.