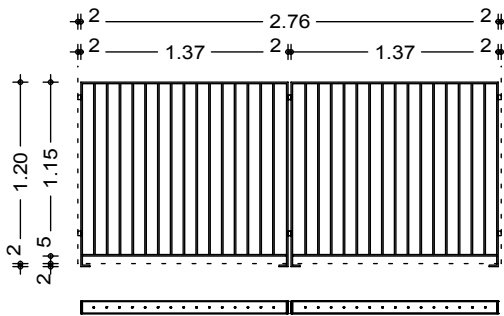


OPIS ELEMENTA [OG01]

Ograja je sestavljena iz okvirja narejenega iz ploščatega železa debeline 10 mm in širine 80 mm. Vmesne stojke so okrogle fi 10 mm. Vsi robovi so radialno pobrušeni, zvari so očiščeni ostrih delov. Ograjni elementi so zaščiteni proti rji in prašno barvani v tonu RAL 7016. Element [OG01] ima stranska pritrdila izvedena z distančniki fi 30 mm, d=20 mm Na krajnjih koncih sta pritrdili sidrani v zid, vmesni pritrdili služita povezavi obeh elementov. Stojke so preko ploščatih zaključkov sidrane v tla pod keramično oblogo !



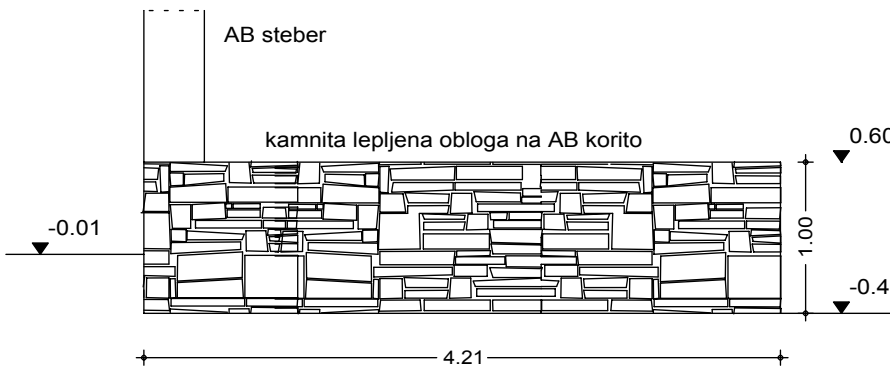
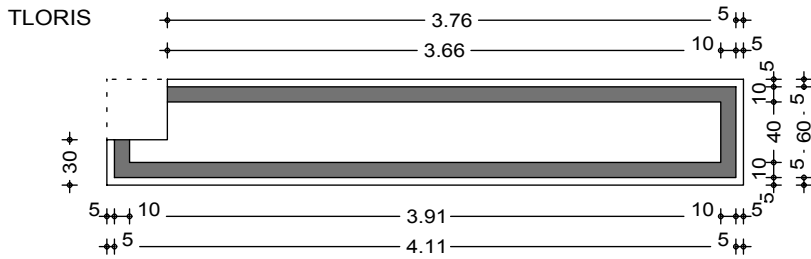
RAZMIK MED STOJKAMI JE LAHKO NAJVEČ 8 CM !

[OG01] 276 x 120 cm

PRITLIČJE: 4 kom
NADSTROPJE: 9 kom
SKUPAJ: 13 kom

[KORITO 1] 421 x 70 x 110 cm

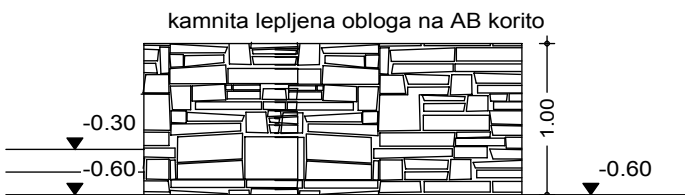
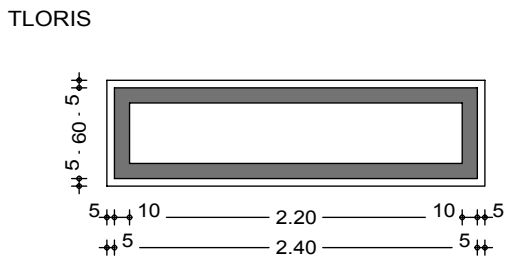
SKUPAJ: 1 kom



POGLED SPREDAJ

[KORITO 2] 250 x 70 x 110 cm

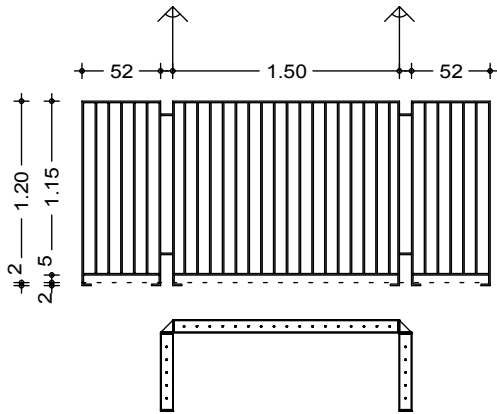
SKUPAJ: 1 kom



POGLED SPREDAJ

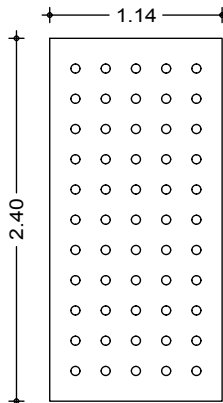
OPIS ELEMENTA [OG02]

Ograja je sestavljena iz okvirja narejenega iz ploščatega železa debeline 10 mm in širine 80 mm. Vmesne stojke so okrogle fi 10 mm. Vsi robovi so radialno pobrušeni, zvari so očiščeni ostrih delov. Ograjni elementi so zaščiteni proti rji in prašno barvani v tonu RAL 7016. Element [OG02] ima vezni pritrdili izvedena z trikotnim distančnikom stranica 80 mm, d=10 mm. Vezni pritrdili služita povezavi vseh treh elementov. Stojke so preko ploščatih zaključkov sidrane v tla pod keramično oblogo !



[OG02] 52+150+52 x 120 cm

PRITLIČJE: 1 kom
NADSTROPJE: 0 kom
SKUPAJ: 1 kom



[S1] 114/250 cm

PRITLIČJE: 5 kom
NADSTROPJE: 9 kom
SKUPAJ: 14 kom

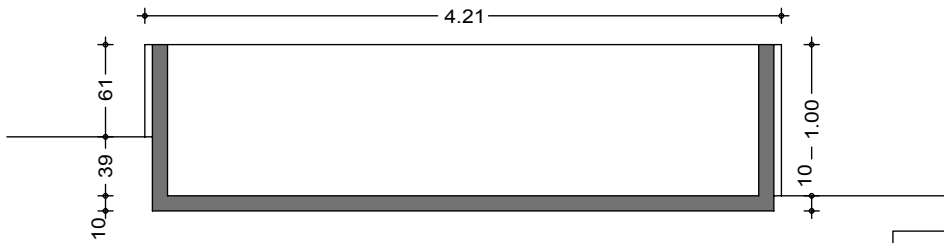
OPIS ELEMENTA [S1]

Senčilo je narejeno iz plošče TRESPA METEON EXTERIER svetlo rjave barve (tip barve naknadno) Plošča je perforirana, odprtine premera 6 cm kot na shemi. Senčilo je fiksno pritrjeno na zgornji in spodnji stranici v AB konstrukcijo

OPIS ELEMENTOV KORIT

Korita so prefabricirani betonski elementi narejeni v delavnici. Vsi vidni deli betona morajo biti gladko obdelani, stranice so oblečene v rezan avtohton istrski kamen, maksimalne debeline 5 cm. Stiki med kamnom in betonom so fugirani in gladko brušeni. Notranjost korita je napolnjena s humusom, talna plošča korita je prevrtana na večih mestih zaradi odtekanja vode.

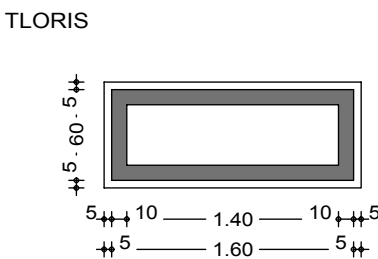
PREREZ



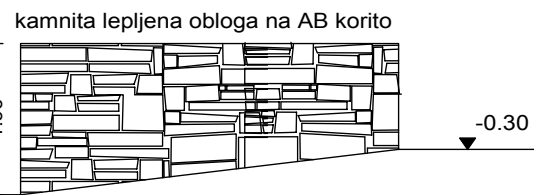
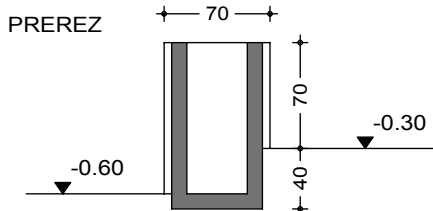
POGLED ZADAJ

[KORITO 3] 170 x 70 x 110 cm

SKUPAJ: 4 kom



POGLED



POGLED ZADAJ

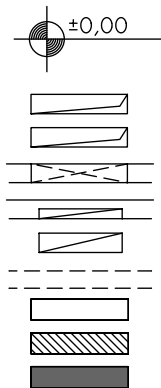
OPOMBA:

DELAVNIŠKE RISBE MORAJO BITI PRED IZDELAVO POTRJENE S STRANI PROJEKTANTA ! VSE MERE JE PRED VGRADNJO KONTROLIRATI NA MESTU !

LEGENDA :

VIŠINSKA KOTA FINALNEGA TLAKA

PREBOJ TALNE PLOŠČE PTP
PREBOJ STROPNE PLOŠČE PSP
PREBOJ STENE PS
UTOR V STENI US
UTOR V PLOŠČI UP
BETONSKI NOSILEC - OBSTOJEČE
LES - OBSTOJEČE
ZIDANO - OBSTOJEČE
BETON - OBSTOJEČE



OKRAJŠAVE :

SPODNJI ROB SR
ZGORNJI ROB ZR
TLA T
STROP S
TEMELJ (TOČKOVNI, PASOVNI) TT, PT
STENA Z
FINALNI TLAK FT
GROBI TLAK GT
SR PLOŠČE SRP
ZR PLOŠČE ZRS
PREZRAČEVANJE P
ELEKTRO E
OGREVANJE O
VODOVOD V
KANALIZACIJA K

Tehnične in gradbenofizikalne rešitve v tem projektu so izvedene v skladu s tehn. normativi, ter se opirajo na izsledke zadnjih novosti v gradbeništvu. Izvajalec je dolžan pred začetkom del preveriti vse mere na licu mesta in tehnične rešitve, ki jih obravnava projekt. V primeru morebitnih napak, je o tem dolžan obvestiti projektanta. Kot samoumevno se od izvajalca pričakuje splošno poznavanje tehničnih predpisov in splošna, ter specialna znanja tehničnih obdelavnih postopkov potrebnih za uspešno realizacijo projekta.

22	STANJE:	VRSTA DOKUMENTACIJE:
		ARHITEKTURA

PZI

OBJEKT: POČITNIŠKI DOM DRAGO MAKUC, UMAG

kota 0,00 = obstoječe

	Dat. spremembe:	Opis spremembe:	Podpis:
Investitor:		MESTNA OBČINA LJUBLJANA MESTNI TRG 1 1000 LJUBLJANA	
	Ime in priimek	Id. št. ZAPS	Objekt: POČITNIŠKI DOM, UMAG
Odg. vodja projekta	Marko Potisek	udia A-0708	
Odgovorni proj. arh.	Marko Potisek	udia A-0708	Faza: PZI
			Št. projekta 03/15
Projektant			Risba: SHEME OGRAJ IN OGRAJNIH KORIT
Risal			Št. risbe
		Datum: Junij 2015	Merilo 1 : 50

Projekt arhitekture je avtorsko delo in kot tako spada pod zaščito Zakona o avtorskih pravicah. Prepovedano je razmnoževanje načrta kot dela ali celote v kakršnikoli obliki, brez pisnega privolenja avtorja načrta.