



BETON:
1 - PODLOŽNI BETON: C 12/15
2 - AB TEMELJJI, PLOŠČA, PILOTI: C 25/30, XC2, PV-II
3 - AB STEBRI: C 25/30, XC2, XD1, XF1, PV-II
4 - AB ZID, ZAVESA, ROBNI VENEC: C 30/37, XD3, XF4, PV-II

ARMATURA: BSt 500
ZAŠČITNA PLAST BETONA 5 cm
VSE OSTRE ROBOVE POSNETI S TRIKOTNO LETVICO NAJVEČ 2/2 cm -
USKLADITI Z ARHITEKTOM!

OPOMBE:

VSE VIŠINSKE KOTE IN DIMENZIJE PREVERITI NA TERENU!

VIŠINO PARAPETA NA OBMOČJU BOČNEGA PARKIRIŠČA (OS 5-7)
PRILAGODITI V SODELOVANJU Z ARHITEKTOM NA MESTU SAMEM!

UPOŠTEVATI RISBE V NAČRTU ARHITEKTURE IN NAČRTU CESTE!

POSEBNO POZORNOST NAMENITI OPAŽU ZA KVALITETNO
IZVEDBO VIDNEGA BETONA!

VPETJE PILOTOV VSAJ 1 m V KOMPAKTNO HRIBINO!

Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:
Investitor:	Objekt:		
MESTNA OBČINA LJUBLJANA MESTNI TRG 1 1000 LJUBLJANA	PRENOVA LONČARSKÉ STEZE IN ULICE NA STOLBI - IZGRADNJA PARKIRNE PLOŠČADI		
Projektant:	Načrt:		
 STABI d.o.o., ulica Koroškega bataljona 22 1231 Ljubljana - Črnuče	NAČRT GRADBENIH KONSTRUKCIJ 3/1 NAČRT AB PLOŠČE ZA PARKIRIŠČE		
Odgovorni vodja projekta:	Št. projekta:	03 / 2018	
prof. Jurij KOBE, u.d.i.a.	Št. načrta:	65A-N-2017-PZI	
Odgovorni projektant:	Vrsta projekta:	PZI	
Lara HUMAR, d.i.g.	Datum:	maj 2018	
Sodelavci:	Ident. št. risbe:	65A-N-2017-PZI-1	
	Št. priloge:	1	