

LEGENDA		armiran beton		toplotna izolacija mineralnega izvora
		opeka / porobeton		toplotna izolacija xps
		armirano cementni estrih		hidroizolacija
		podložni beton		mavčno kartonska stena
		+ 3.26	kota finalnega tlaka	
		zg. kota plošče	višine v tlorisu	

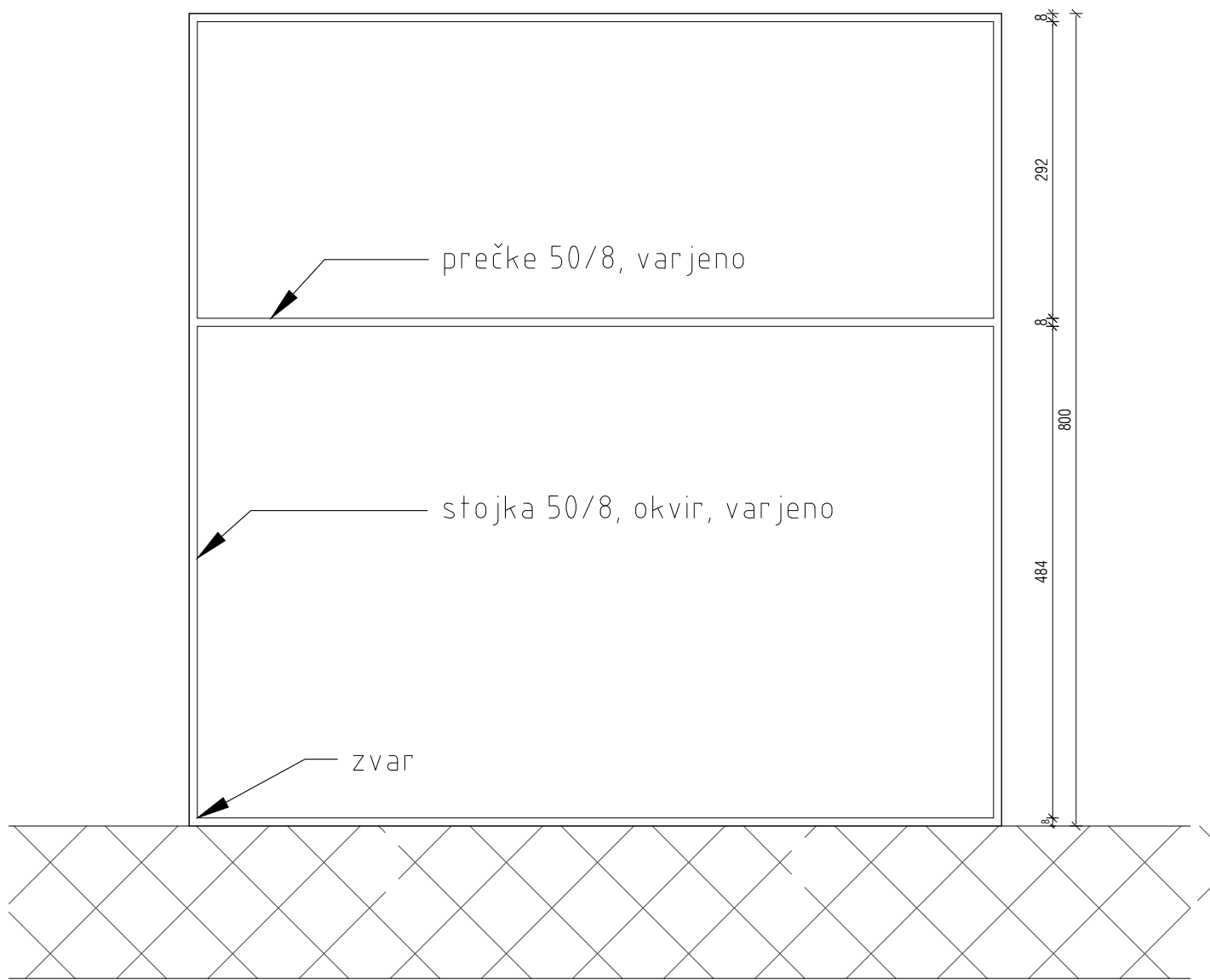
± 0.00=293.50 m n.v.

OPOZORILO!

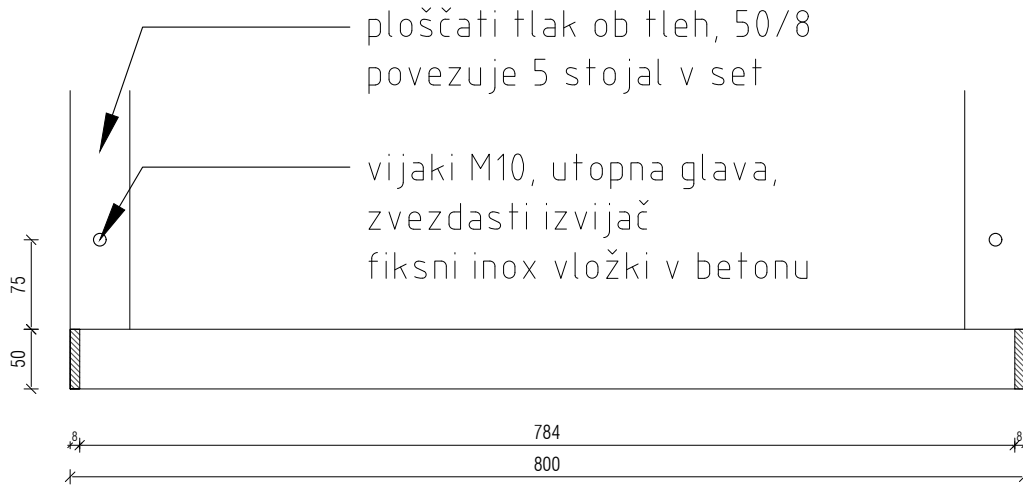
- vse detajle in izvedbe je potrebno pravočasno uskladiti z odgovornim projektantom arhitekture,
- za vse serijske elemente je potrebno izdelati vzorce, ki jih pisno potrdi odgovorni projektant, nadzor in naročnik,
- spremembe ali zamenjave mora pisno potrditi odgovorni vodja projekta, nadzor in naročnik,
- vse višine v načrtih so definirane od kote finalnega tlaka ± 0.00

projektant	KONTRA arhitekti d.o.o., Gruđnovo nabrežje 23, SI-1000 Ljubljana, www.kontra.si / info@kontra.si			tekstualne rešitve v arhitekturi		
naročnik	Mestna občina Ljubljana Mestni trg 1 1000 Ljubljana			naziv objekta / gradnje CENTER PLEZALNIH ŠPORTOV LJUBLJANA		
vrsta gradnje	novogradnja			risba		
vrsta načrta	1 - NAČRT ARHITEKTURE			KOLESARSKO STOJALO		
odgovorni vodja projekta	Mojca Gregorski, univ.dipl.inž.arh. ZAPS PA 1222			številka projekta	190/23	
odgovorni projektant	Miha Kajzelj, univ.dipl.inž.arh. ZAPS PA 0860			merilo	1:10, 1:50	
projektanti/sodelavci	Tina Kavčič, mag.inž.arh., Špela Kranjec, mag.inž.arh.			številka načrta	190/23-A	
datum						
spremembe						
številka lista						
18.1						

PREREZ M 1:50



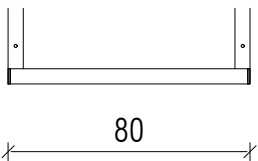
TLORIS SPODAJ M 1:50



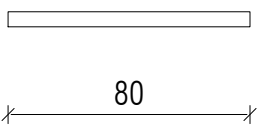
KOLESARSKO STOJALO dim. 80x80cm,
vmesna prečka na višini +50cm
izdelano iz Fe ploščatega profila 50x8mm zvarjenega v okvir

prireditve v ab ploščo vhodne ploščadi:
s 4 sidrnimi vijaki z utopno glavo,
vijaki razporejeni z zamiki zaradi stabilnosti

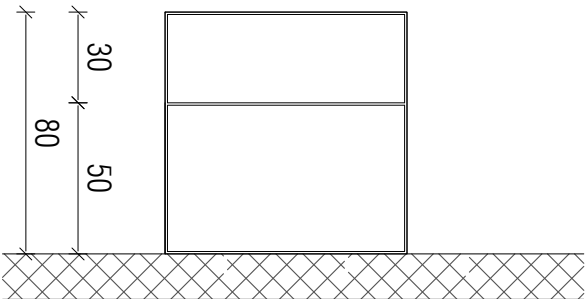
barvanje:
vroče cinkano in barvano s prašno strukturno
barvo (TIGER Drylac) za kovino po izboru projektanta



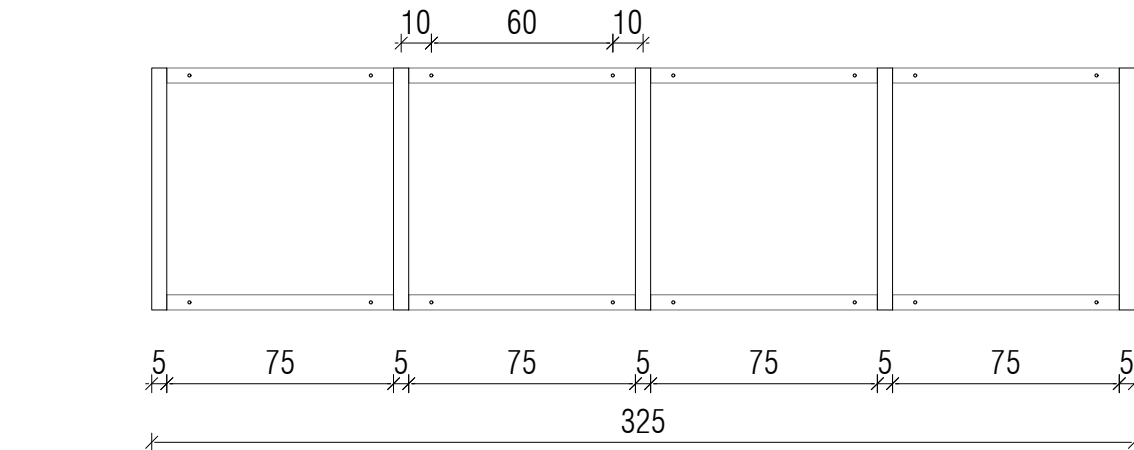
TLORIS SPODAJ



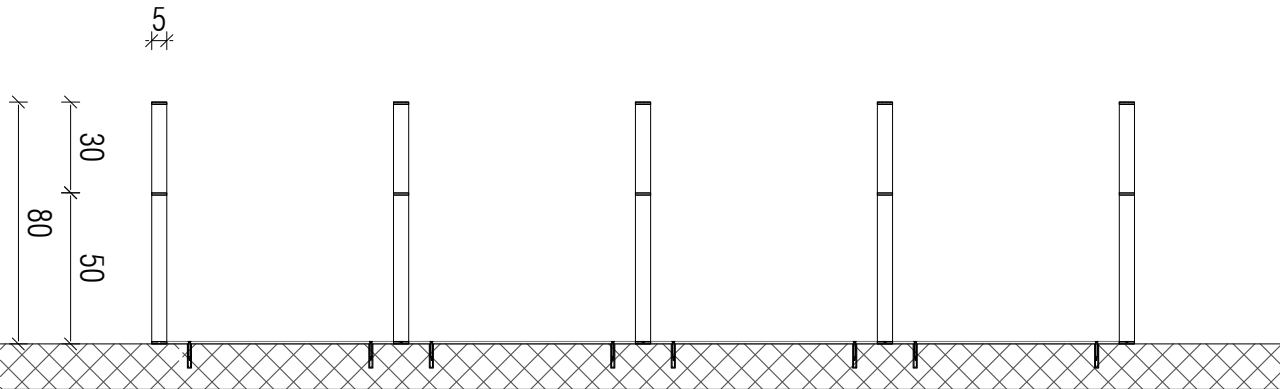
TLORIS ZGORAJ



POGLED



TLORIS SETA 5 STOJAL



VZDOLŽNI PREREZ