

ARMATURNI NAČRT
TEMELJ DIZEL AGREGATA

M1:50

OPOMBE ZA TEMELJENJE IN IZVAJANJE ZEMELJSKIH DEL:

- Osnovne zahteve za pripravo terena:
- vgradnja gramoza/kamnitega materiala po plasteh debeline do 0,3m,
 - modul stisljivosti $M_s \Rightarrow 80$ MPa (meritve s krožno ploščo po t.im. švicarski metodi,
 - dinamični modul $E_{din} \Rightarrow 55$ MPa (meritve s t.im. padajočo utežjo),
 - pri izkopu paziti na obstoječe podzemne vode,
 - v primeru spodkopavanja obstoječih temeljev je potrebno podbetoniranje
 - polaganje armature se lahko začne po potrditvi odgovornega projektanta gradbenih konstrukcij, na podlagi izvedenih meritev utrjenosti podlage s strani usposobljenega strokovnjaka!
 - v fazi zemeljskih del se izvaja geotehniški oz. geomehanski nadzor!

SPLOŠNE OPOMBE:

- vse mere je potrebno preveriti na licu mesta;
- morebitna odstopanja javiti projektantu gradbenih konstrukcij;
- preboje gledati v načrtih strojnih in elektro instalacij ter načrtih notranje kanalizacije!
- skladno z načrtom elektro inštalacij izvesti ozemljitve in vgraditi cevi za elektro kable!

PODATKI O MATERIALIH

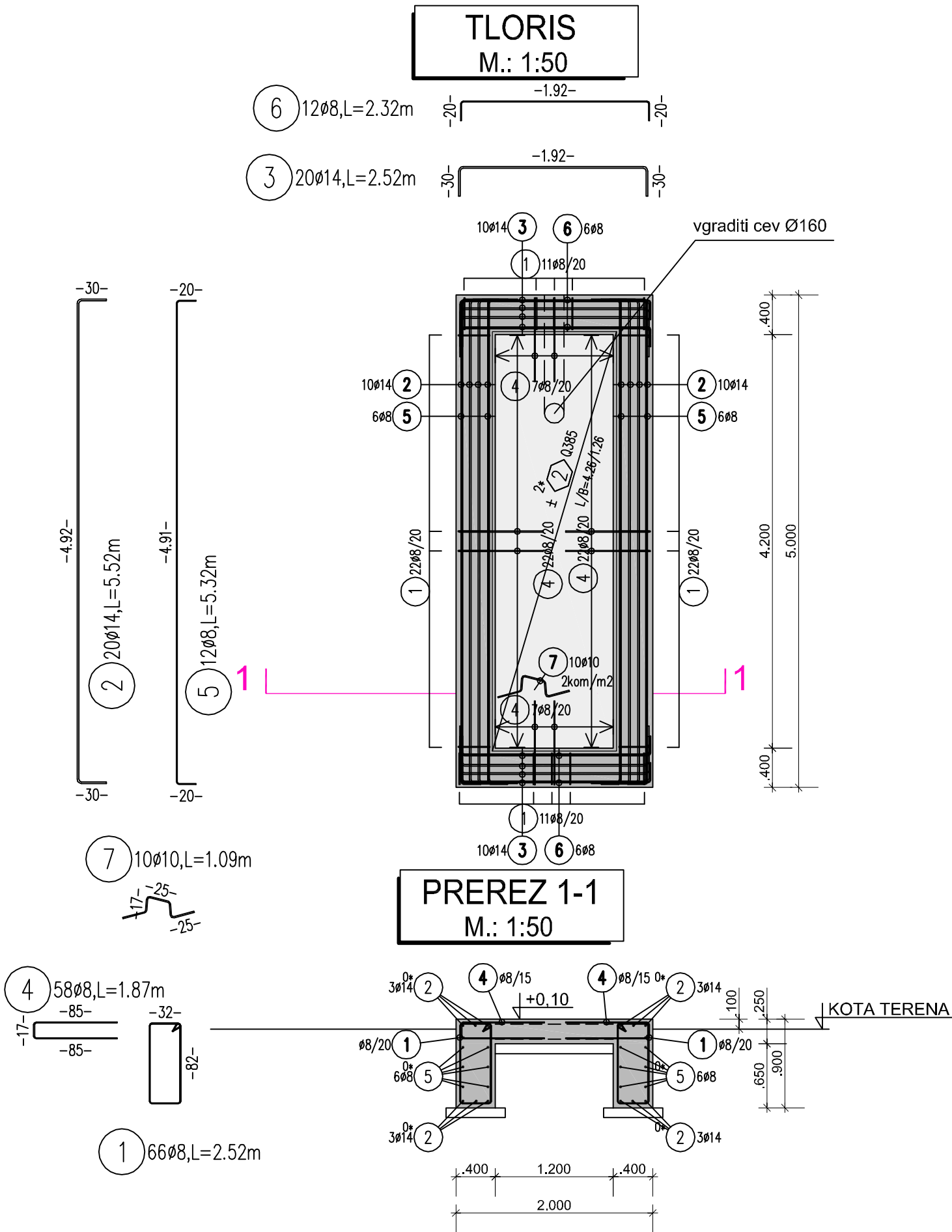
ELEMENT	KVALITETA BETONA	KROVNI SLOJ	JEKLO ZA ARM
Podložni beton	C12/15 / X0	-	-
Temelji	C30/37 / XF4 / XD3 / Dmax16 / S4	4,0 cm	B500 B
Temeljna plošča	C30/37 / XF4 / XD3 / Dmax16 / S4	4,0 cm	B500 B

Pred izvedbo potrebno izdelati PIBK (projekt izvajanja betonskih konstrukcij)!

indeks:	datum:	risal:	opis spremembe:
A	14.8.24	U.K.	sprememba razreda izpostavljenosti betona
B			
C			
D			
E			
F			
G			

Sprememba:	Opis spremembe:	Datum:	Podpis:

Investitor: Zavod RS za blagovne rezerve Dunajska cesta 106 1000 Ljubljana		Objekt: TP SILOSI, 10(20)/0,4 kV, 1000 kVA	
Projektant: Kolektor Sisteh d.o.o. Zasavska cesta 95 1231 Ljubljana-Črnuče		Vrsta načrta: 2 – NAČRT S PODROČJA GRADBENIŠTVA	
		Vsebina dokumenta/risbe: TEMELJ DIZEL AGREGATA	
Vodja projekta: Valentin Lampič		Identifikacijska št.:	
Vodja načrta: Urban Kralj		IZS S-0092	
Sodelavec načrta: Urban Kralj		IZS G-4730	
Datum: junij 2023		Številka projekta: A-001597	
		Številka načrta: A-001597-G	
		Vrsta projekta: PZI	
		Ver.: 1	
		Stran: 1	



OPOMBE TEMELJENJE IN IZVAJANJE ZEMELJSKIH DEL:
Pri izvajanju zemeljskih del je potrebno upoštevati vse zahteve skladno z elaboratom geotehniških raziskav!
Vsa zemeljska dela, ki se bodo izvajala pri gradnji objekta, se morajo izvajati pod stalnim nadzorom geomehanika, ki bo po potrebi dodajal navodila za doseganje projektnih zahtev.