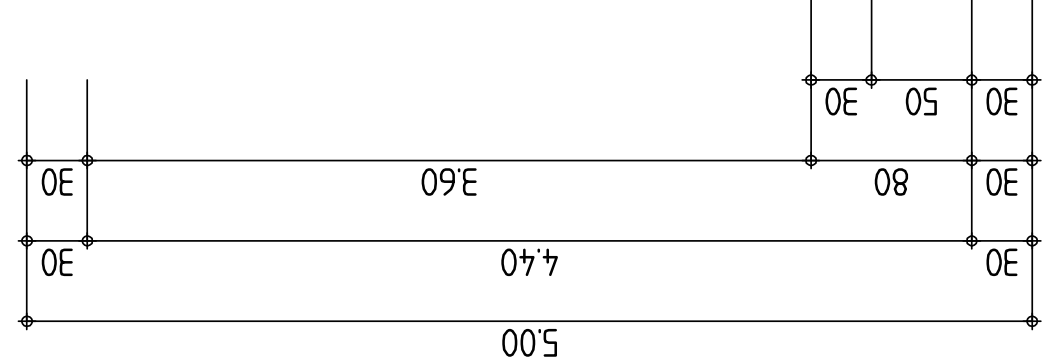
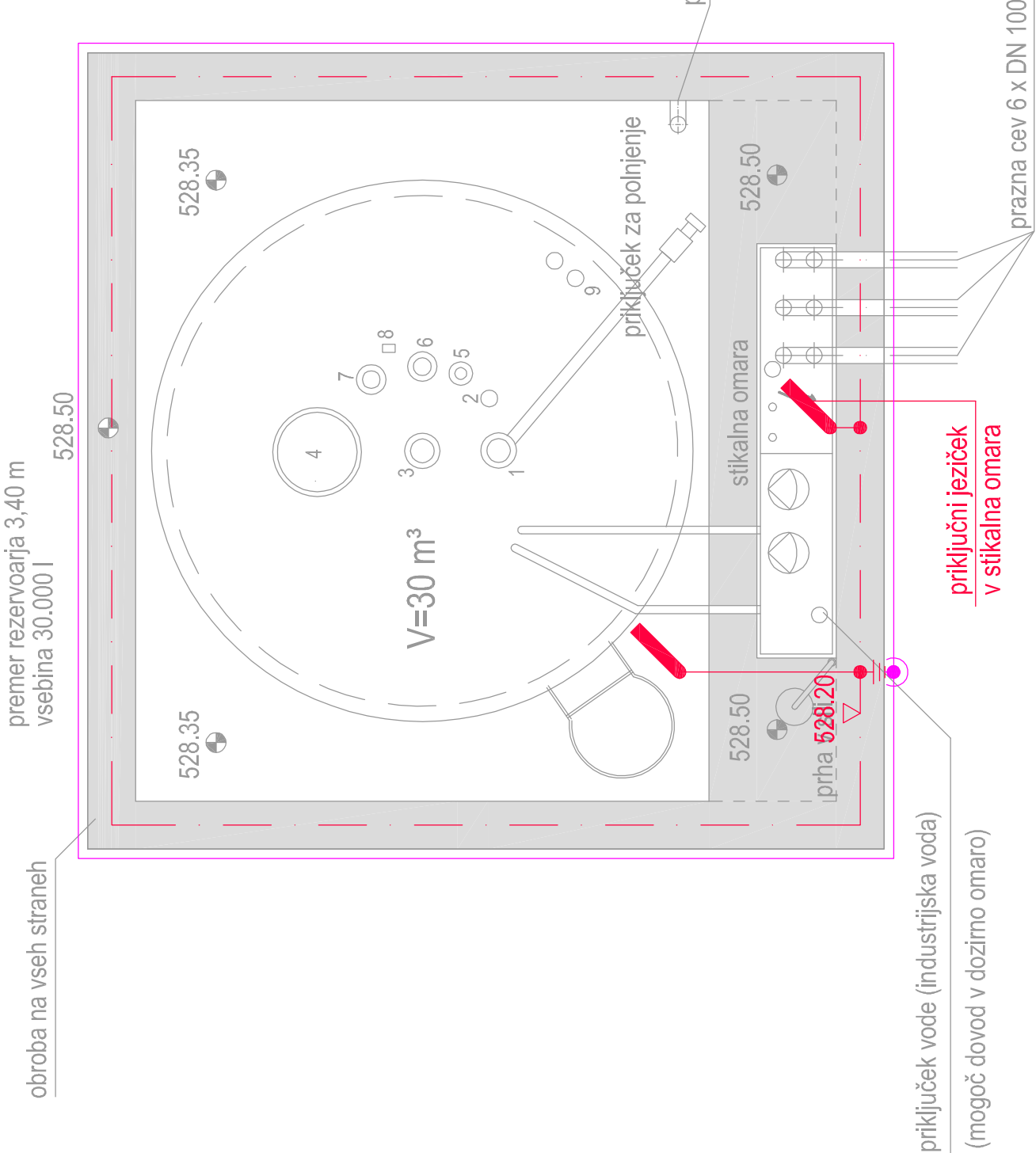


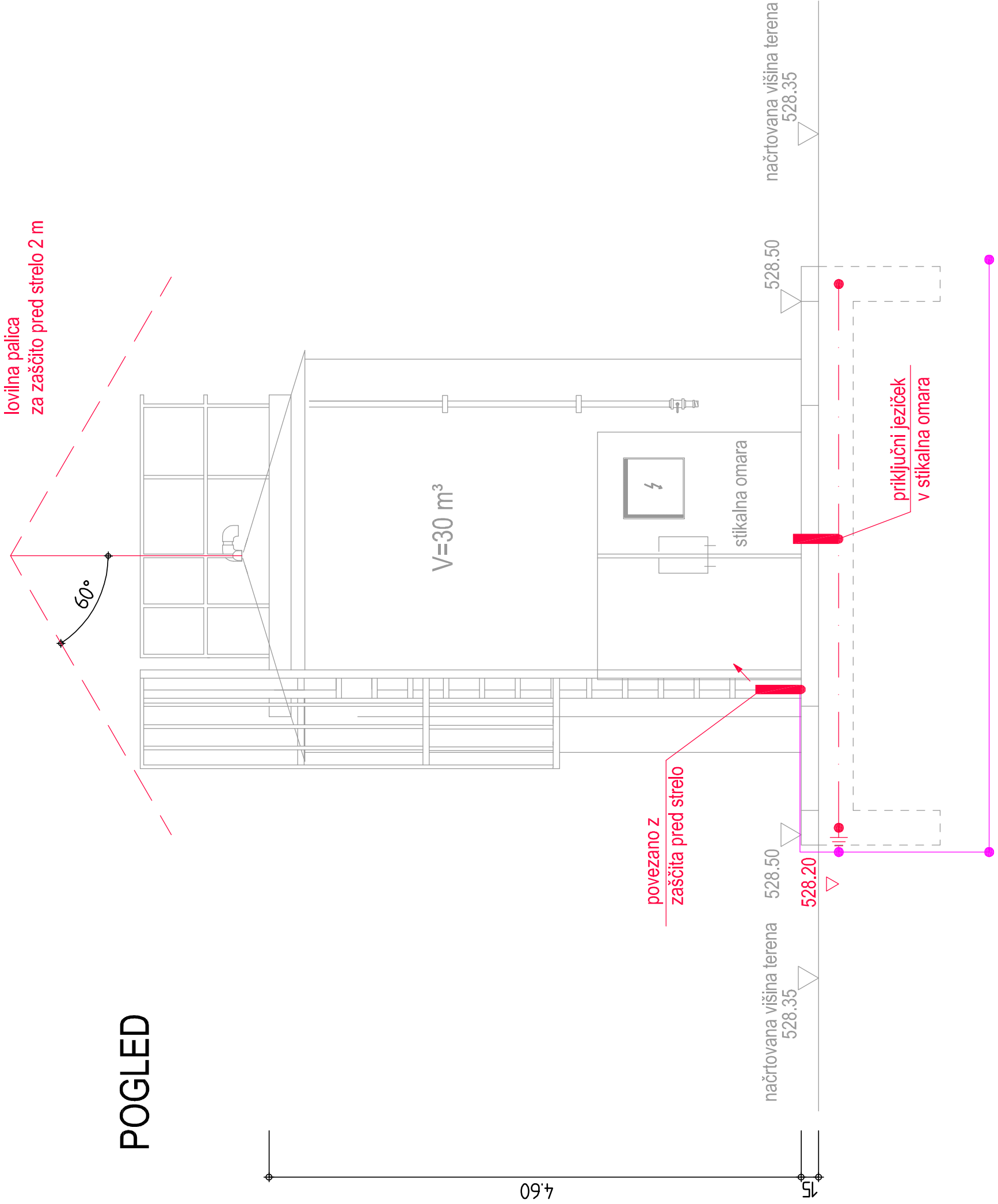
TLORIS



- 1 nastavak za polnjenje DN 80
- 2 nastavak za odvzem DN 32
- 3 prepračevanje z zaščitno mrežo za pila 2 x 90° lok DN 100
- 4 vstopna odprtina DN 500 s slepo prirobnico
- 5 bypass priključek s polopno cevjo DN 40
- 6 nastavak za ultrazvočne meritve DN 100
- 7 priključek za varovalko pred prenapolnjenostjo R2
- 8 priključek ogrevanja v dozi
- 9 sonda za izgubo tekočine R2



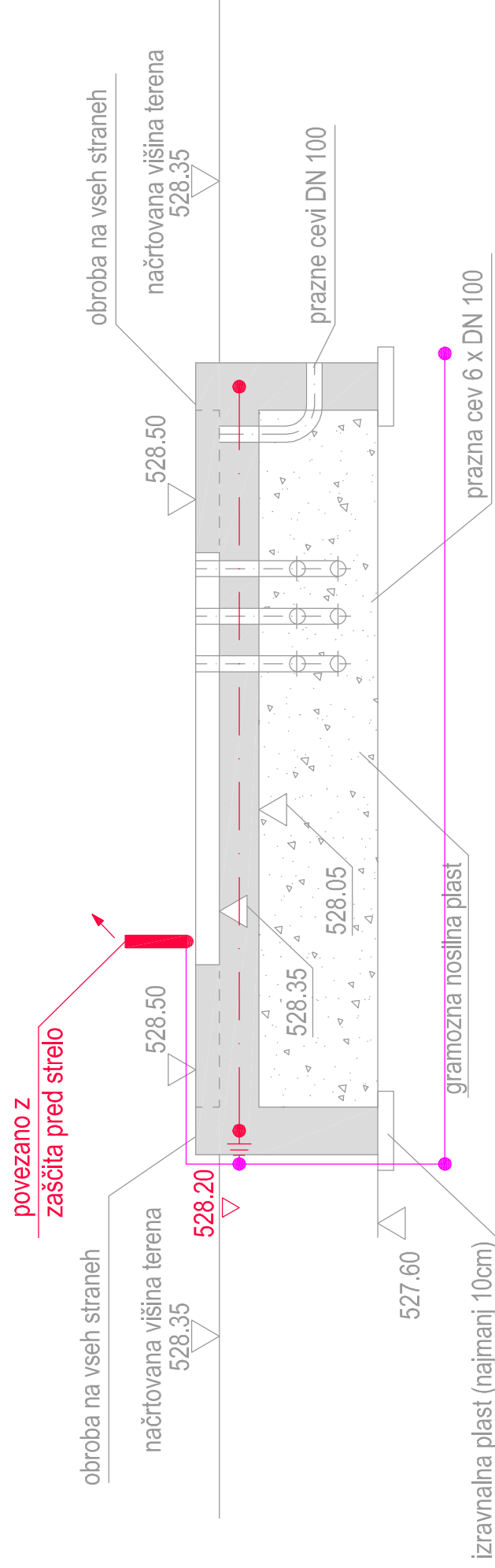
POGLED



LEGENDA:

- temeljna ozemljitve
- krožno ozemljilo, Ø 10mm, gladko betonsko železo V4A položeno v zemlji pod talno ploščo
- priključni jezikec izoliran, prosti konec najmanj 1.50 m
- priključek ozemljitve/priključek na ozemljitve
- razdelitev temeljna ozemljitve/obročno ozemljilo
- vertikalni obročno ozemljilo
- zaščita pred strelo
- zaščita proti strelu do strehe

DETALJ TEMELJNA PLOŠČA



M 1:50

Investitor:	Občina Jesenice Cesta Železarjev 6 4270 Jesenice	Naročnik:	JAKO-IA JEKO-IN javno komunalno podjetje, d.o.o. Cesta maršala Tita 51
Projektant:	KRMC BAURCONSULT ARCHITECTEN INGENIEURE BAUR KITZ KUN	Objekt/lokacija:	CCN JESENICE
	Ime:	Ident.št.	Podpis:
Vodja projekta:	Dipl.-Ing. Univ. ANDREAS BAUR		
Odgovorni projektant:	mag. JOHANNES J. KRMC		
Faza:	PZI	Datum:	№/ 2010
		Sprememba:	Številka:
		Merilo:	Šulist:
			1:50
			4.5.11

