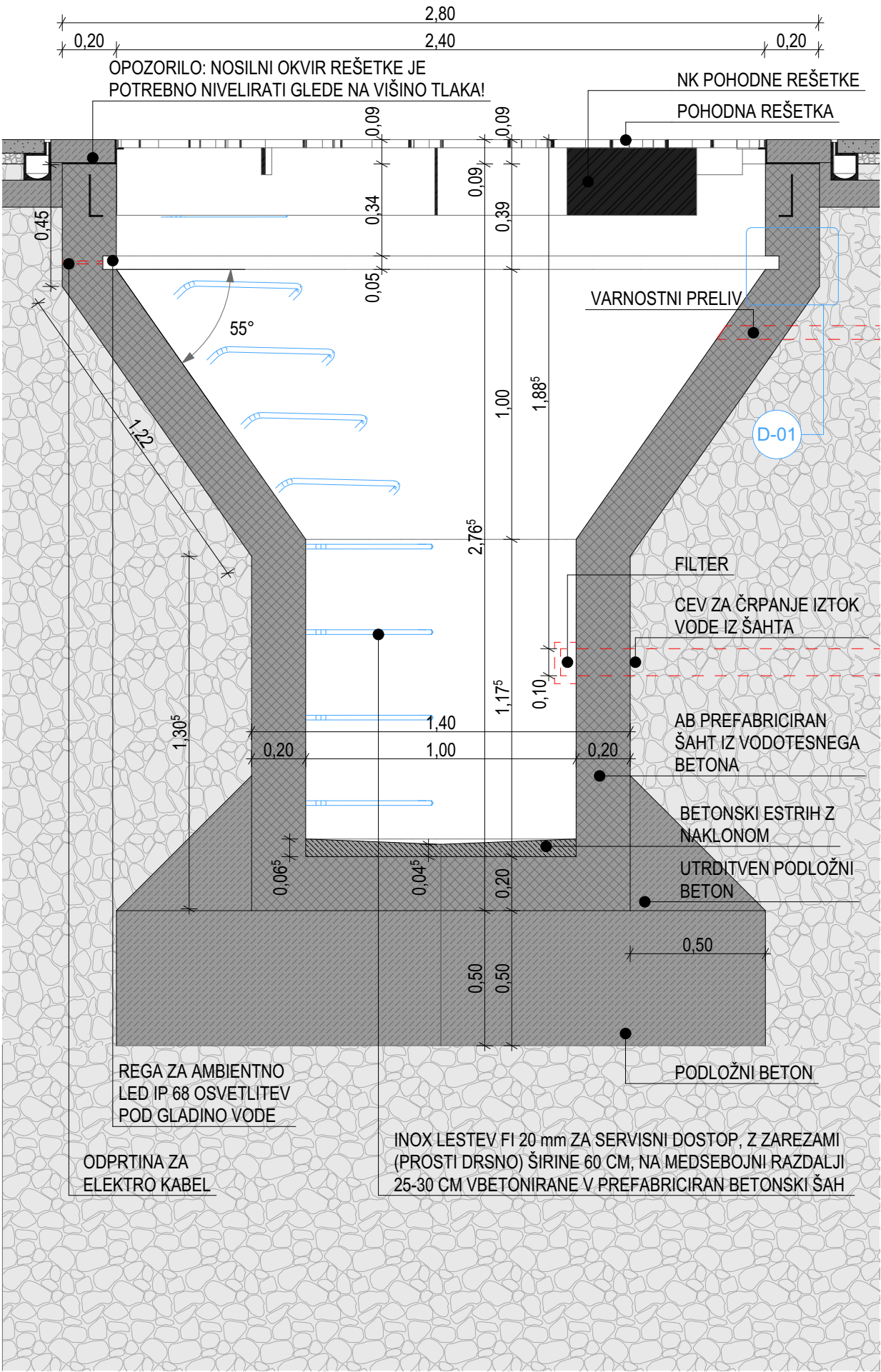


PREREZ SKOZI OS BREFABRICIRANEGA AB ŠAHTA

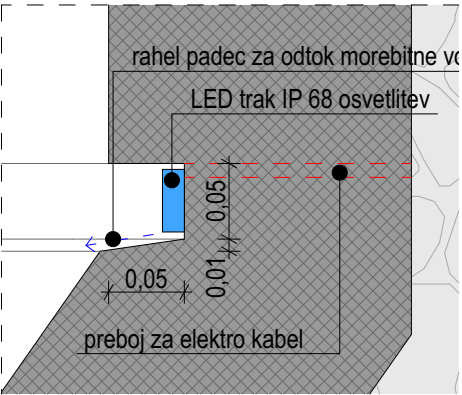


3D PREREZ SKOZI OS BREFABRICIRANEGA AB ŠAHTA

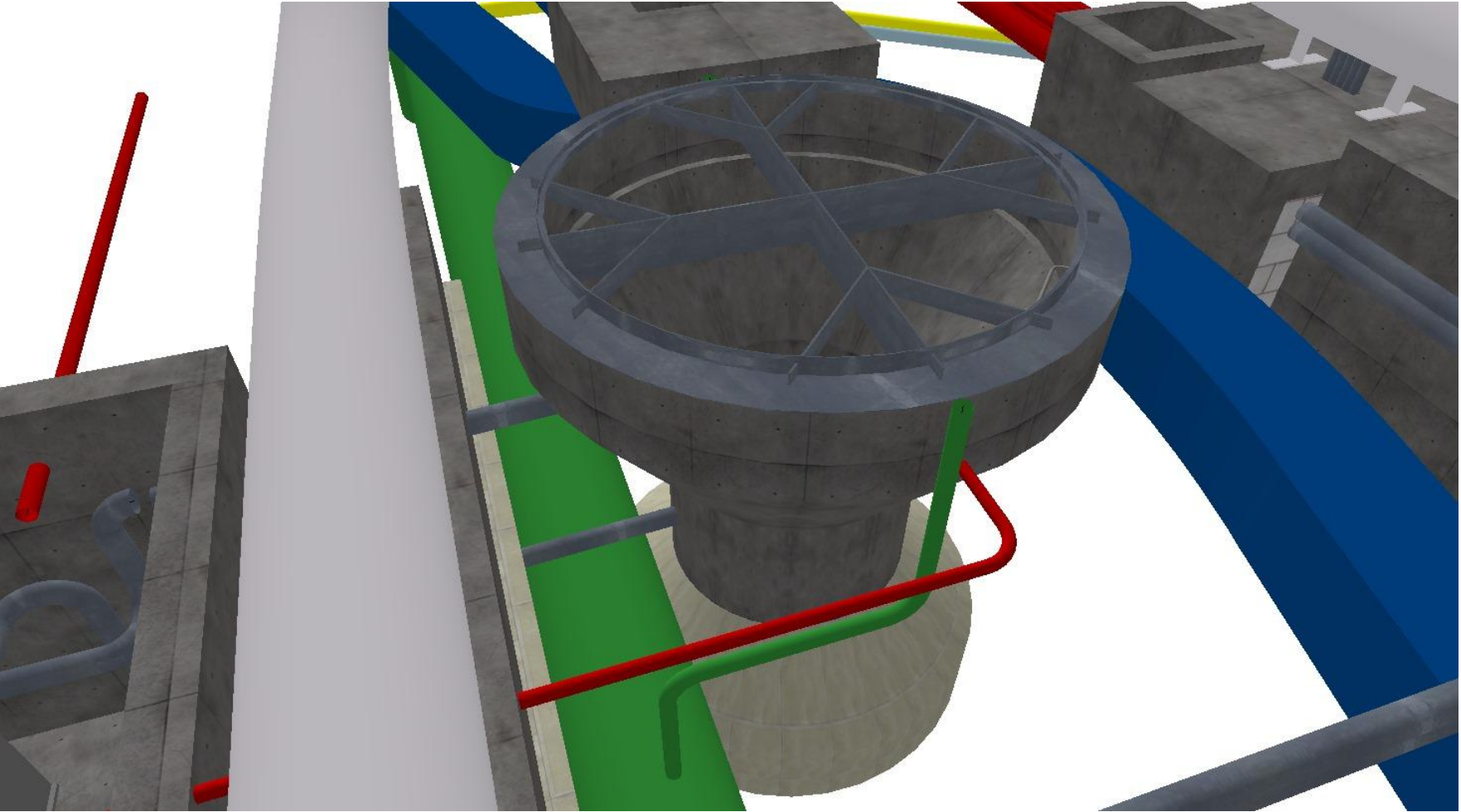


OPOZORILO:  
ODPRTINE ZA PREHOD VODOV  
KOMUNALNE INFRASTRUKTURE SKOZI AB  
ELEMENTE SO V PREDMETNEM PROJEKTU  
PREDVIDENE ZGOLJ POZIJSKO,  
DEJANSKA VELIKOST IN POZICIJA ODPRTIN  
V ČASU IZVEDBE PROJEKTNE  
DOKUMENTACIJE PZI NI POZNANA IN SE JO  
DOLOČI IN IZVEDE GLEDE NA DEJANSKE  
POTREBE OB SAMI GRADNJI!

DETAJL D-01 (M=1:5)



3D PRIKAZ AB ŠAHTA IN KOMUNALNE INFRASTRUKTURE



OPOMBE:  
- Vse kote je potrebno preveriti na gradbišču  
- Vse spremembe zunanosti objekta lahko potrdi le odgovorni projektant arhitekture in investitor.  
- Izvajalec in nadzorni organ sta dolžna preveriti posamezne elemente ali dele zgradbe v vseh načrtih PZI projekta. Morebitna neskladja med posameznimi načrti (arhitektura, gradbene konstrukcije, strojne in elektro inštalacije,...) je potrebno nemudoma sporočiti odg. vodji projekta. Samovoljno prilagajanje projekta ni dovoljeno!  
- Prekinjeni morajo biti vsi spoji različnih kovin, ki bi lahko povzročali kontaktno korozijo.  
- Preboje je izvajalec dolžan preveriti pred začetkom izvedbe betonskih del v vseh sestavnih delih projekta (zanašanje in sklicevanje izključno na armaturni načrt ali načrt arhitekture ni dovoljeno).  
- Vse potrditve, pregledi, spremembe itd. s strani odgovornih projektantov oz. nadzora morajo biti navedene v gradbenem dnevniku.  
- Za izvedbo kompletne komunale infrastrukture je merodajen načrt komunale infrastrukture.  
gradnja ± 0,00 = na absolutni koti 297,75 n.m.

P PLUS ARHITEKTI,  
projektiranje d.o.o.

Vizmarska pot 38  
1000 Ljubljana

št. in datum dopolnitve:	/
števila projekta:	09/2017
investitor:	Mestna občina Ljubljana Mestni trg 1, SI-1000 Ljubljana, Slovenija
objekt:	VODNA SKULPTURA
lokacija objekta:	CENTER, LJUBLJANA
vrsta projekta:	PZI
vrsta načrta:	1. ARHITEKTURA
števila načrta:	09/2017-A
risba:	1.5.19 PREFABRICIRAN AB ŠAHT
odgovorni vodja projekta:	Primož BORŠIČ, mag.inž.arh.
identifikacijska številka:	ZAPS A-1740
odgovorni projektant:	Primož BORŠIČ, mag.inž.arh.
identifikacijska številka:	ZAPS A-1740
avtor/projektant:	Primož BORŠIČ, mag.inž.arh.
avtor/projektant:	mag. Mojca KOCBEK VIMOS, univ.dipl.inž.arh.
projektant:	Dejan SEMIČ, mag.inž.stavb.,dipl.inž.grad.
Datum:	MAJ 2018
Merilo:	1:20, 1:5