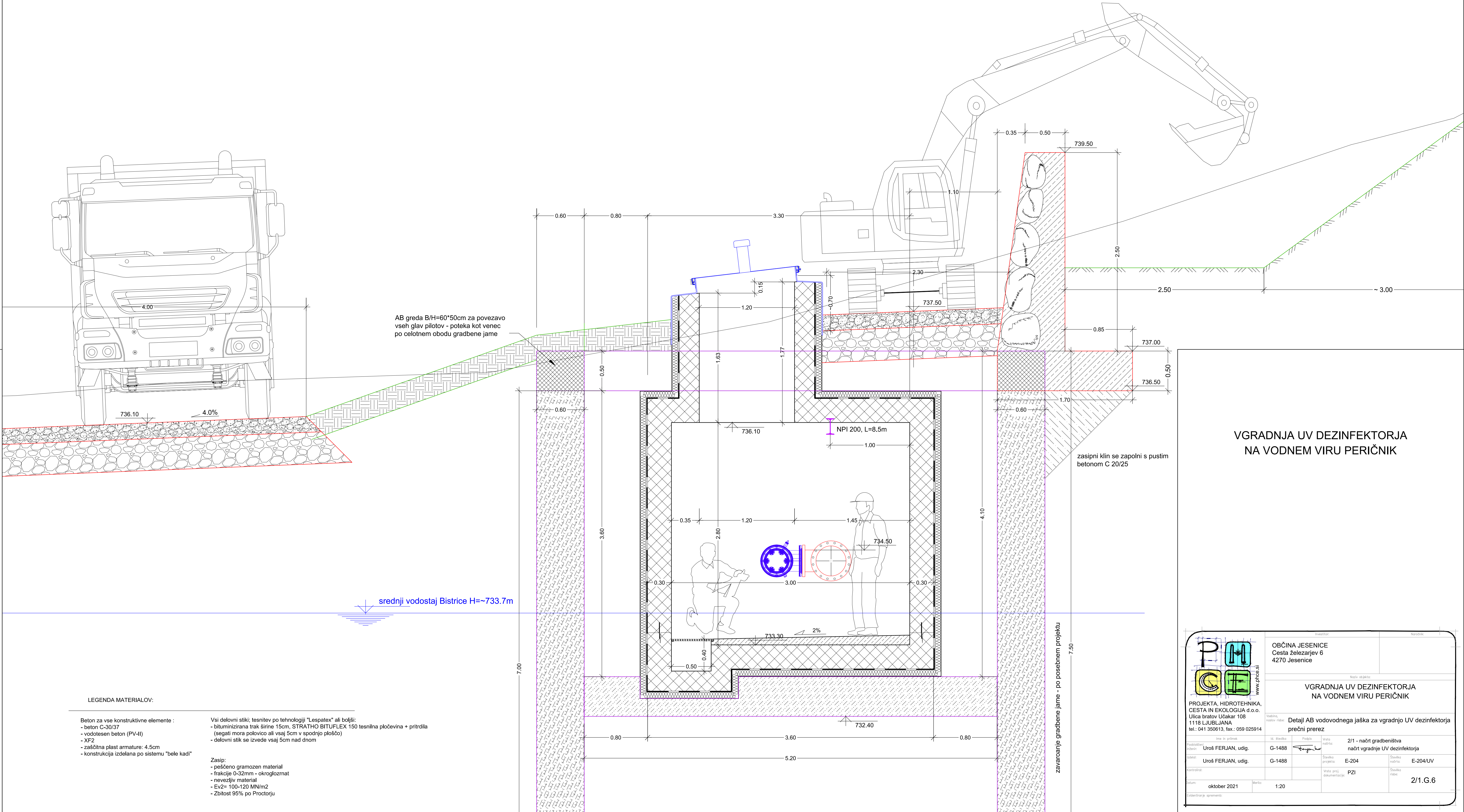


Vgradnja UV dezinfektorja na zajetu Peričnik
prečni prerez objekta in zavarovanja gradbene jame

Merilo = 1:20



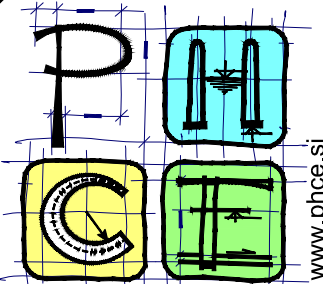
VGRADNJA UV DEZINFЕКТОРЈА
NA VODNEM VIRU PERIČNIK

LEGENDA MATERIALOV:

Beton za vse konstruktivne elemente :
- beton C-30/37
- vodotesen beton (PV-II)
- XF2
- zaščitna plast armature: 4.5cm
- konstrukcija izdelana po sistemu "bele kadi"

Vsi delovni stiki; tesnitev po tehnologiji "Lespatex" ali boljši:
- bituminizirana trak širine 15cm, STRATHO BITUFLEX 150 tesnilna pločevina + pritrdila (segati mora polovico ali vsaj 5cm v spodnjo ploščo)
- delovni stik se izvede vsaj 5cm nad dnom

Zasip:
- peščeno gramozen material
- frakcije 0-32mm - okroglozrnat
- nevezljiv material
- Ev2= 100-120 MN/m2
- Zbitost 95% po Proctorju



PROJEKTA, HIDROTEHNIKA,
CESTA IN EKOLOGIJA d.o.o.
Ulica bratov Učakar 108
1118 LJUBLJANA
tel.: 041 350613, fax.: 059 025914
www.phos.si

OBČINA JESENICE
Cesta železarjev 6
4270 Jesenice

VGRADNJA UV DEZINFЕКТОРЈА
NA VODNEM VIRU PERIČNIK

Detalji AB vodovodnega jaška za vgradnjo UV dezinfektorja
prečni prerez

Projektant: izvodi: Uroš FERJAN, udig.	Ime in priimek: G-1488	Podpis: 	Vrsta notrisa:	2/1 - načrt gradbenišтва načrt vgradnje UV dezinfektorja
izvodi: Uroš FERJAN, udig.	G-1488		Številka projekta:	E-204
Kontrola:			Vrsta proj. dokumentacije:	PZI
Datum: oktober 2021	Merilo: 1:20		Številka notrisa:	E-204/UV
			Številka risa:	2/1.G.6