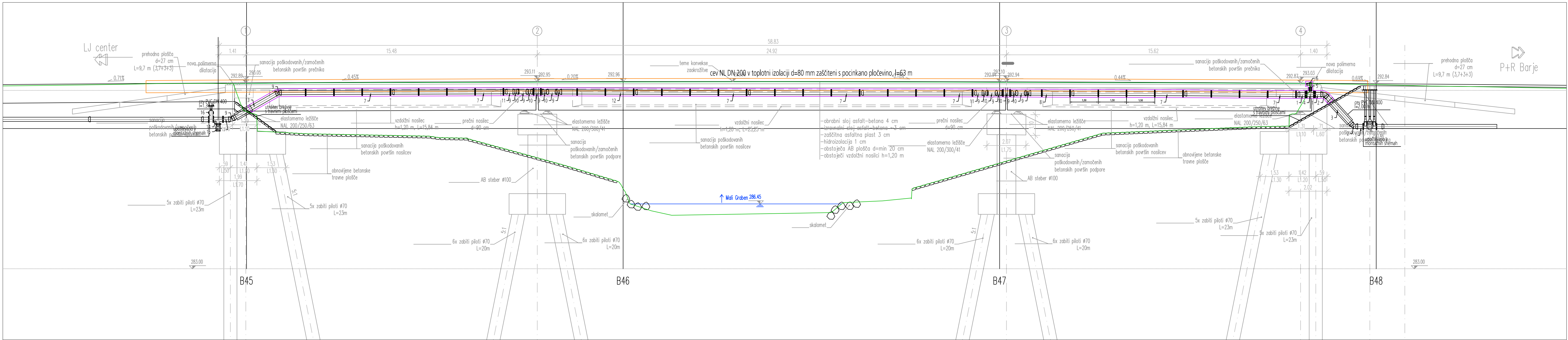


SPECIFIKACIJA VODOVODNEGA MATERIALA			
št.	element	dimenzija	š. klovov
1	NL F.kov. Pk 10	200	4
2	NL MAB. kov. 45° Pk 10	200	2
3	NL kov. vmesni sloj kosa L=2500 mm Pk 10	200	1
4	NL T. kov. Pk 10	200/50	1
5	zaprta ventil z ročnim klopom Pk 10	50	1
6	konstrukcija betonskega zadržila Pk 10	50	1
7	NL kov. L=40 m V.1 spo.	200	7
8	NL kov. L=40 m V.1 spo.	200	1
9	NL MAB. kov. 22° V.1 spo. Pk 10	200	10
10	NL kov. vmesni sloj kosa L=700 mm Pk 10	200	6
11	NL kov. vmesni sloj kosa L=500 mm Pk 10	200	2
12	NL kov. L=40 m V.1 spo.	200	1
13	NL kov. vmesni sloj kosa L=2500 mm Pk 10	200	1
14	NL T. kov. Pk 10	200/50	1
15	NL MAB. kov. Pk 10	150	1
16	zaprta ventil z roč. arm. ročnim klopom in most. post. ploščo, h. vgr. do 1,10 m Pk 10	200	1

VZDOLŽNI PREREZ A-A (rekonstrukcija obstoječega objekta)

Merilo: 1 : 100



Hidrojekta d.o.o.  
Vodovodna cesta 100  
SI-1000 Ljubljana  
tel: 01 4952478  
e-mail: info@hidrojekta.si

OBJEKT		UREĐITEV BARJANSKE CESTE MED KRIŽANJEM Z ZIHERLOVO ULICO IN AC PRIKLJUČKOM LJUBLJANA CENTER	
INVESTITOR	Mestna občina Ljubljana Mestni trg 1, 1000 Ljubljana	VOĐA PROJEKTA	Uroš MARŠIČ, univ.dipl.inž.gradb. id.trev. G-3272
NAROČNIK	Mestna občina Ljubljana Mestni trg 1, 1000 Ljubljana	POSLAŽEN INŽENIR	Elizabeta PEKLIJAL, univ.dipl.inž.gradb. id.trev. G-1184
VRSTA PROJEKTA	PROJEKAT	PROJEKAT	
NAČRT	23 - NAČRT VODOVODA	ŠT. PROJEKTA	8953
VRSTNA RIBA	PREČKANJE MALEGA GRABNA	MERILO	1:100
		DATUM	december 2022
		ŠT. NAČRTA	ST. RIBA
			V.TP.4.6.1