

0/1.8 RISBE

Lokacijski prikazi

0.1	Prikaz komunalne oskrbe in priključevanja objekta PRIKAZ SE NAHAJA NA RISBI 4.3	m 1:250
0.2	Grafični podatki za zakoličbo PRIKAZ SE NAHAJA NA RISBI 4.2	m 1:100
0.3	Lokacijski prikaz odstopanj v okviru manjših dopustnih odstopanj od DGD	m 1:500

Tehnični prikazi

SPREMLJAJOČI OBJEKT

1.1	Tloris temeljev	m 1:50
1.2	Tloris pritličja	m 1:50
1.3	Tloris strehe	m 1:50
1.4	Prerez a-a	m 1:50
1.5	Prerez b-b	m 1:50
1.6	Fasade	m 1:50
1.7	Sheme oken in vrat	m 1:50

NADKRITO IGRIŠČE

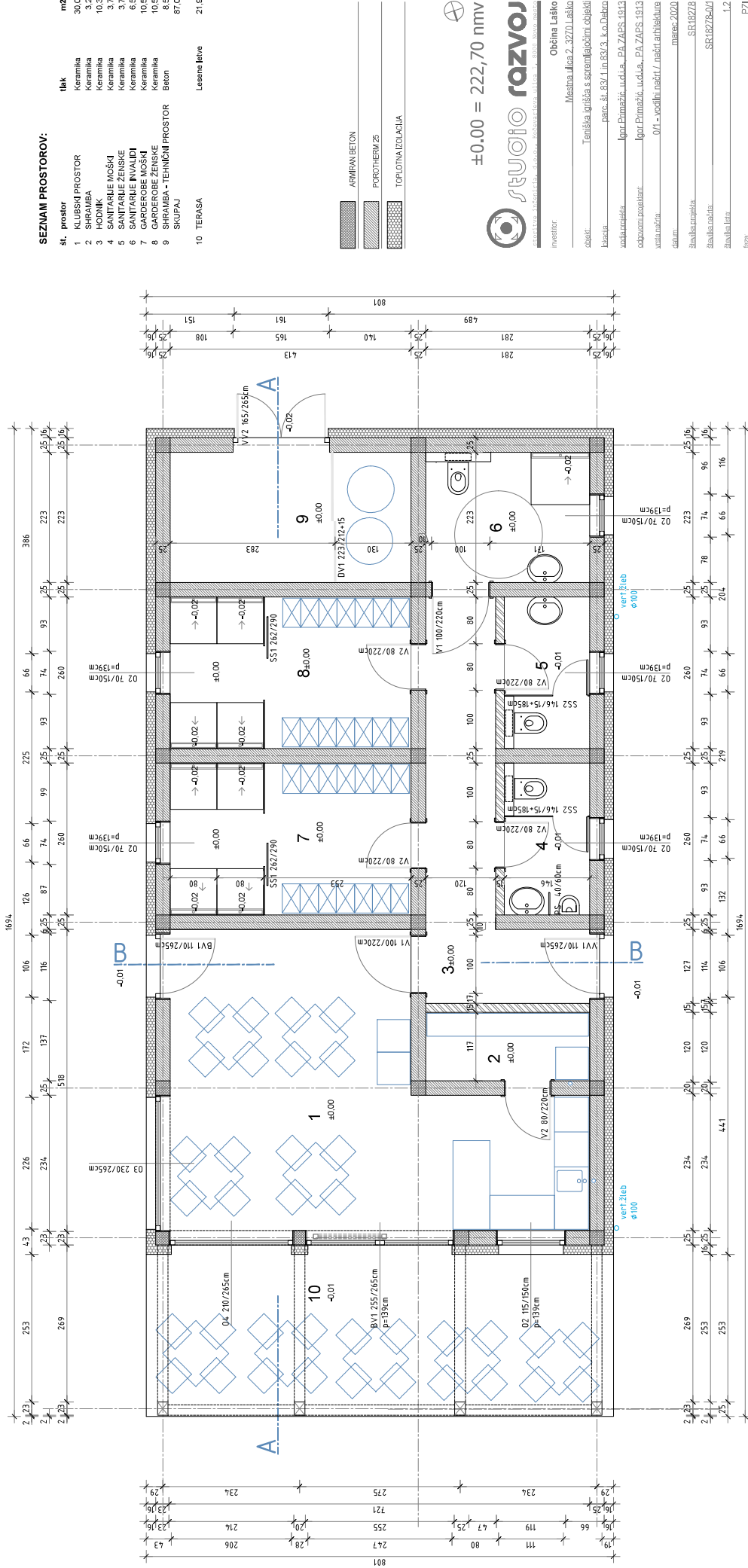
2.1	Tloris pritličja	m 1:100
2.2	Tloris strehe	m 1:100
2.3	Prerez c-c	m 1:100
2.4	Prerez d-d	m 1:100
2.5	Fasade	m 1:100
2.6	Sheme vrat	m 1:50

TENIS IGRIŠČE

3.1	Tloris	m 1:100
3.2	Ograja v osi »A« in »R«	m 1:100
3.3	Ograj av osi »1«	m 1:100

ZUNANJA UREDITEV

4.1	Gradbeno prometna ureditev	m 1:100
4.2	Zakoličbena situacija	m 1:100
4.3	Zbirna situacija komunalnih napeljav	m 1:100
4.4	Situacija kanalizacije	m 1:100
4.5	Ureditveni prečni profili	m 1:100
4.6	Vzdolžni profil	m 1:500/50
4.7	Lovilec olj	
4.8	Čistilna naprava	
4.9	Detajli	



SEZNAM PROSTOROV:

št.	prostor	tlak	m2
1	KLUBSKI PROSTOR	Keramika	30.0
2	SHRAMBA	Keramika	3.2
3	HODNIK	Keramika	10.3
4	SANTARJE MOŠKI	Keramika	3.7
5	SANTARJE ŽENSKÉ	Keramika	3.7
6	SPALNICA	Keramika	8.5
7	GARDEROBE MOŠKI	Keramika	10.5
8	GARDEROBE ŽENSKÉ	Keramika	10.5
9	SHRAMBA - TEHNIČNI PROSTOR	Beton	8.5
10	SKUPAJ		87.0
	Lesene klope		21.9

ARMIRAN BETON
POROTHERM 25
TOPLOTNA IZOLACIJA

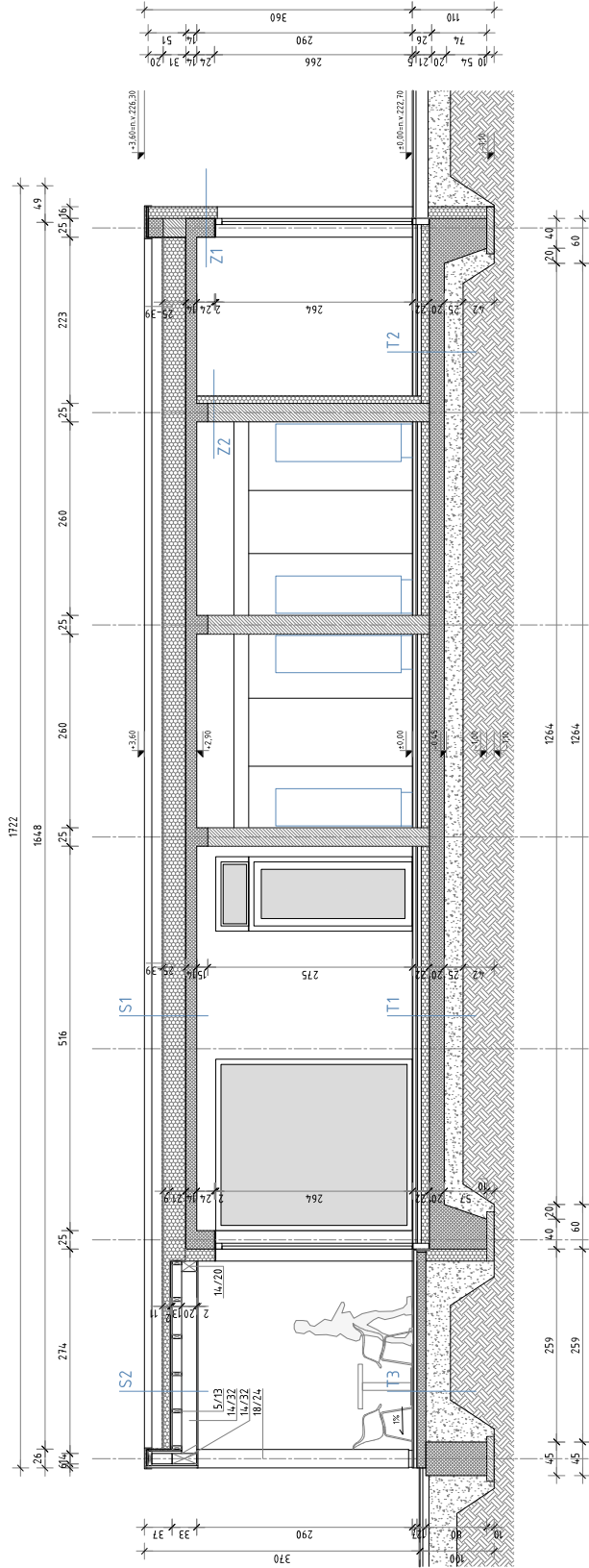
±0.00 = 222,70 nmv

STUDIO RAZVOJ

investitor:	Občina Laško
objekt:	Mestna ulica 2, 3270 Laško
izvajalec:	Tenlika igrišča s spremljajočimi objekti
projektor:	parc. št. 83/1 in 83/3 k.o. Dobra
izvajalec:	Igor Primacžič, u.d.l.a., EA ZAPS 1913
odobreno projektant:	Igor Primacžič, u.d.l.a., EA ZAPS 1913
izdala načrt:	0/1 - vodilni načrt / načrt arhitekture
datum:	marec 2020
stanila izpolnila:	SR18278
stanila nadzira:	SR18275a/J
stanila lista:	1.2
list:	P2

SPREMLJAJOČI OBJEKT
TLORIS TEMELJEV

1:50



±0.00 = 222,70 nmv



investitor: Občina Laško

projekat: Mestna Jlica 2, 3270 Laško

opis: Teniška igrišča s spremljajočimi objekti

lokacija: parc. št. 83/1 in 83/3, k.o. Dobro

avtor projekta: Igor Primaržič, u.d.l.a., PA ZAPOS 1913

odobreno: op. št. 1913

vrsta načrta: 0/1 - vodni in nevt / načrt arhitekture

datum: marec 2020

stanje: Stanje iz projekta

stanje: Stanje iz projekta

stanje: Stanje iz projekta

stanje: Stanje iz projekta

stanje: Stanje iz projekta

stanje: Stanje iz projekta

stanje: Stanje iz projekta

stanje: Stanje iz projekta

stanje: Stanje iz projekta

stanje: Stanje iz projekta

stanje: Stanje iz projekta

stanje: Stanje iz projekta

stanje: Stanje iz projekta

stanje: Stanje iz projekta

stanje: Stanje iz projekta

stanje: Stanje iz projekta

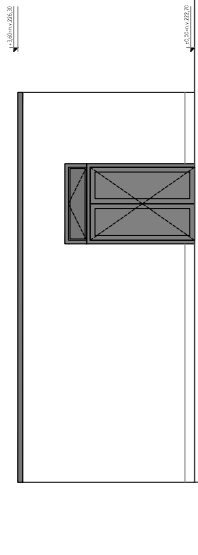
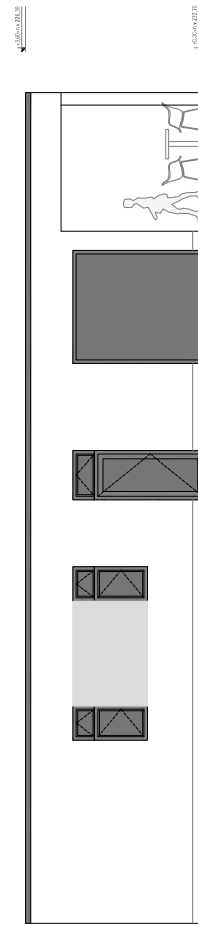
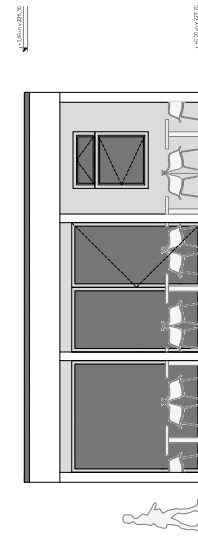
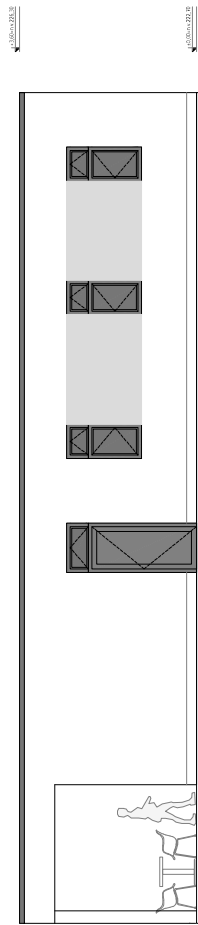
stanje: Stanje iz projekta

stanje: Stanje iz projekta

stanje: Stanje iz projekta

stanje: Stanje iz projekta

stanje: Stanje iz projekta

 $\pm 0,00 = 222,70 \text{ nmv}$ 

Chung Hsien

Mechanica 2 32701ašba

objekt: Teriška igrišča s spremlajočimi objekti

Indice _____ parc. 83/1 in 83/3 k.o. Debro

vidla prileta por Pimež u dia PAZAS. 1913

odgovorni projektant Igor Primožić, u.d.j.a., PAZAPS 1913

vešta náčrt: OM - vodni náčrt / nešt. arhitektúra

date: _____ mar. 02, 2020

66 *Journal of Management Inquiry* 20(1)

<i>Junco rubra</i>	SR11273-10	4.0
--------------------	------------	-----

$\frac{d\alpha}{dt} \text{ (deg/sec)}$
0.00

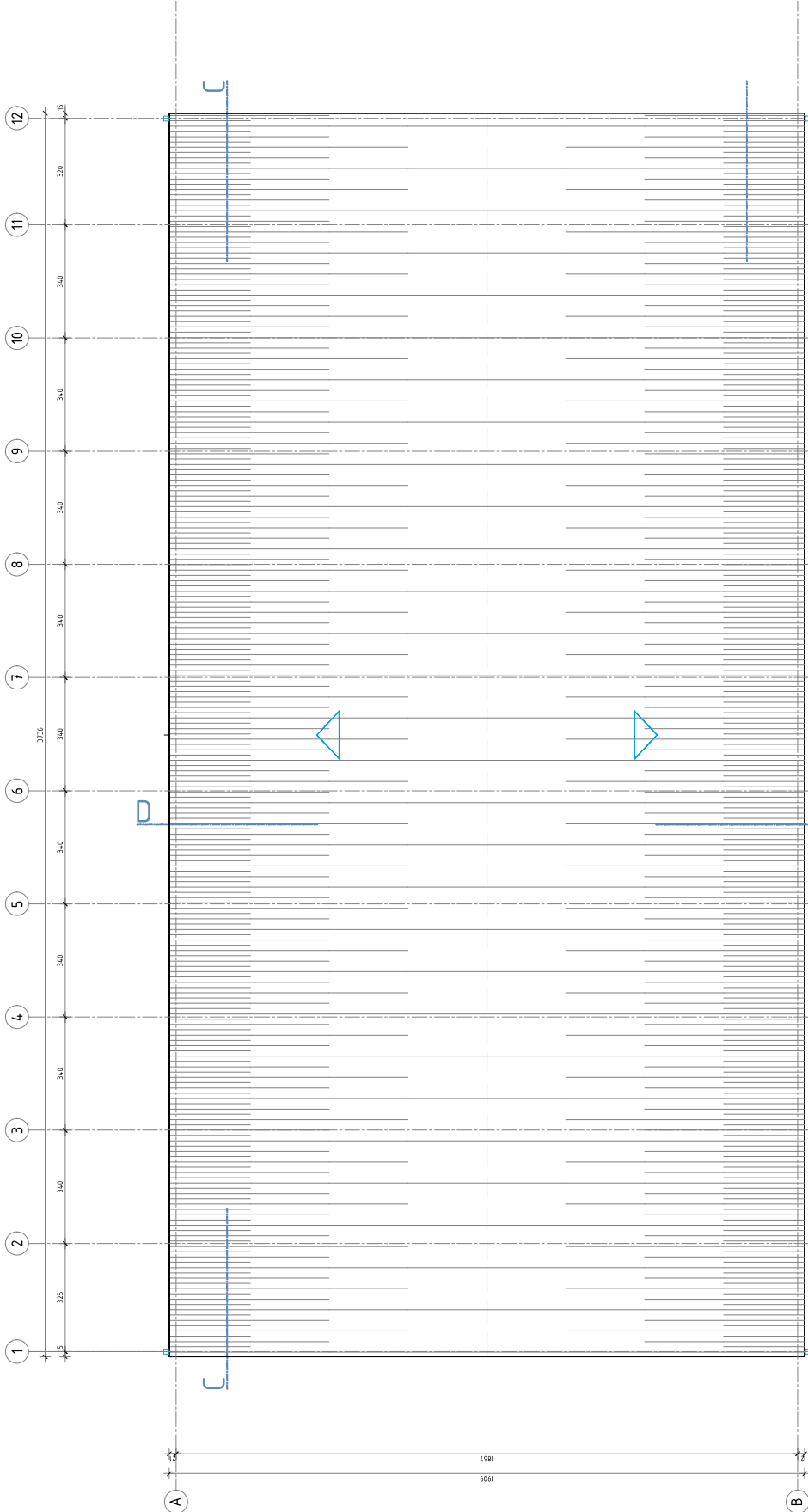
24

SPREMLJAJOČI OBJEKT

FASADE 1:50

SPREMLJAJOČI OBJEKT
FASADE

PRED PRILIKOM DEL JE POTREBNO MERE PREVERITI NA OBJEKTU!
DETALJEŠI NARČI JE NEKLE KONSTRUKCJE EDRELA DOBATELJU
CELOTNEGA OBJEKTA.
KONSTRUKCIJA JE PREDNATVILNI ŽELEZNI SO PREDMET DOBANE DOBATELJA
CELOTNEGA OBJEKTA.
LOKACIJA PRESKOLOVNI SO INFORMATIVNE NARČE.
VSI DETALJI SE USKLAJIO NARČADNO S TIPSIMI DETALJI DOBATELJA!

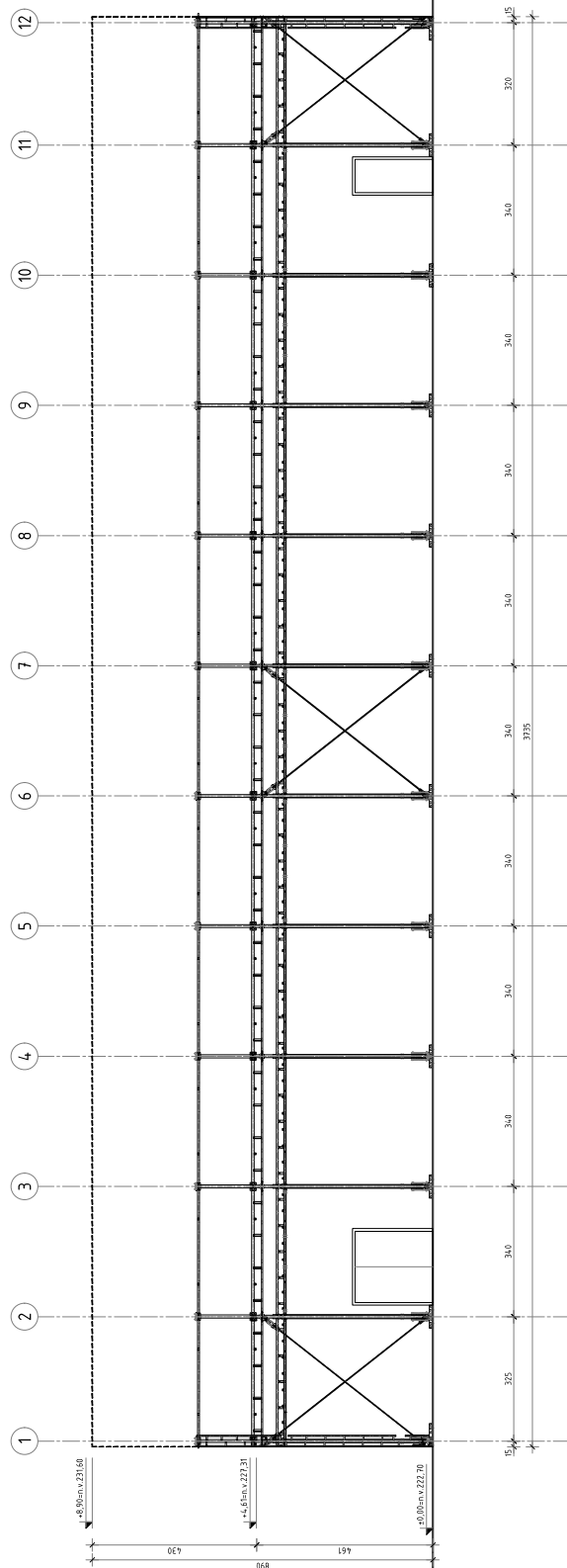


±0.00 = 222,70 nmv

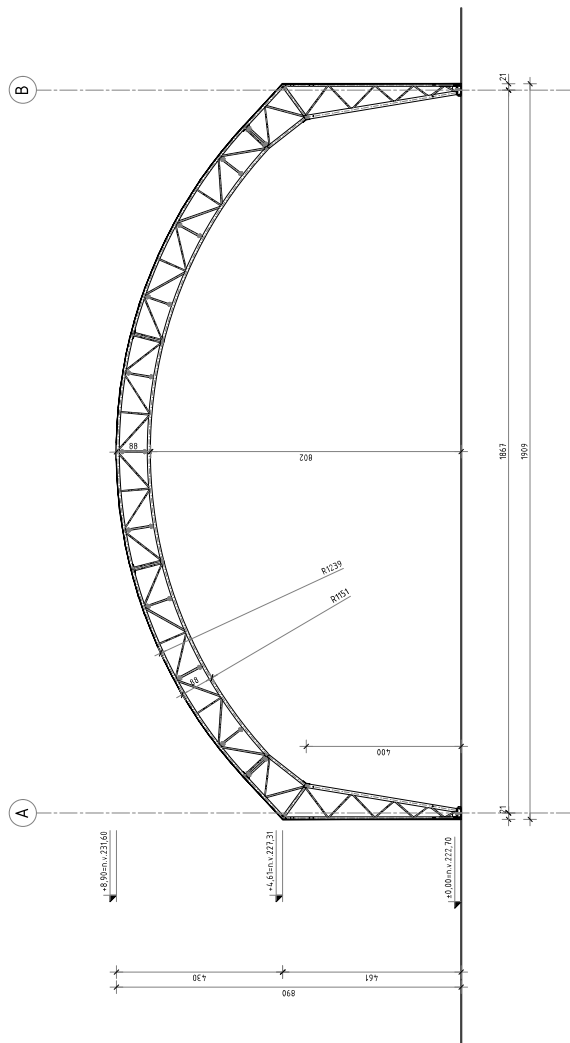


investitor:	Občina Laško
objekt:	Mestna ulica 2, 3270 Laško
izvajalec:	Tenilska igrišča s spremljajočimi objekti
izdaja:	patc. št. B3/1 in B3/2, k.o. Dabro
izdaja:	Igor Primožič, LdL, PA ZAPS 1913
izdaja:	Igor Primožič, LdL, PA ZAPS 1913
izdaja:	0/1 - vodni inštal / inštal arhitekture
datum:	marec 2020
izdaja:	SR18278
izdaja:	SR18278-1/1
izdaja:	2.2
izdaja:	PZ

NADKRITO IGRISČE
TLORIS STREHE
1:100



PRED PRIČETKOM DELA JE POTREBNO MERE PREVENTIVNA OBJEKTI!
DETALJNEŠI NAČRTI JEKLENE KONSTRUKCIJE SE NAHAJAO V
LOCEM NAČRTU GRADENIH KONSTRUKCIJ!
POSAMEZNI DETALJI SE USKLADJO NAYNAADNO S TIPSIMI DETALJI
DOBATELJAI!

 $\pm 0.00 = 222,70 \text{ nmv}$ 

studio razvoj

investitor:
Občina Laško

Mestna ulica 2. 3270 Laško

Tonička janiša e enromfiočimi objekti

1997. *Quelques aspects de la philosophie de la science*. Paris: CNRS.

lokacija: parc. št. 83/1 in 83/3, k.o. Debro

vodja projekta: Igor Primazić, u.d.a. PAZAPS 1913

odgovorni projektant: **Igor Prizaič, u.d.a., PA ZAPS 1913**

vrsta načrta: **011 - vodilni načrt / načrt arhitekture**

[illegible]

dal 11/11/2020

Številka projekta: SR18278

Številka našteta: SR18278-0/1

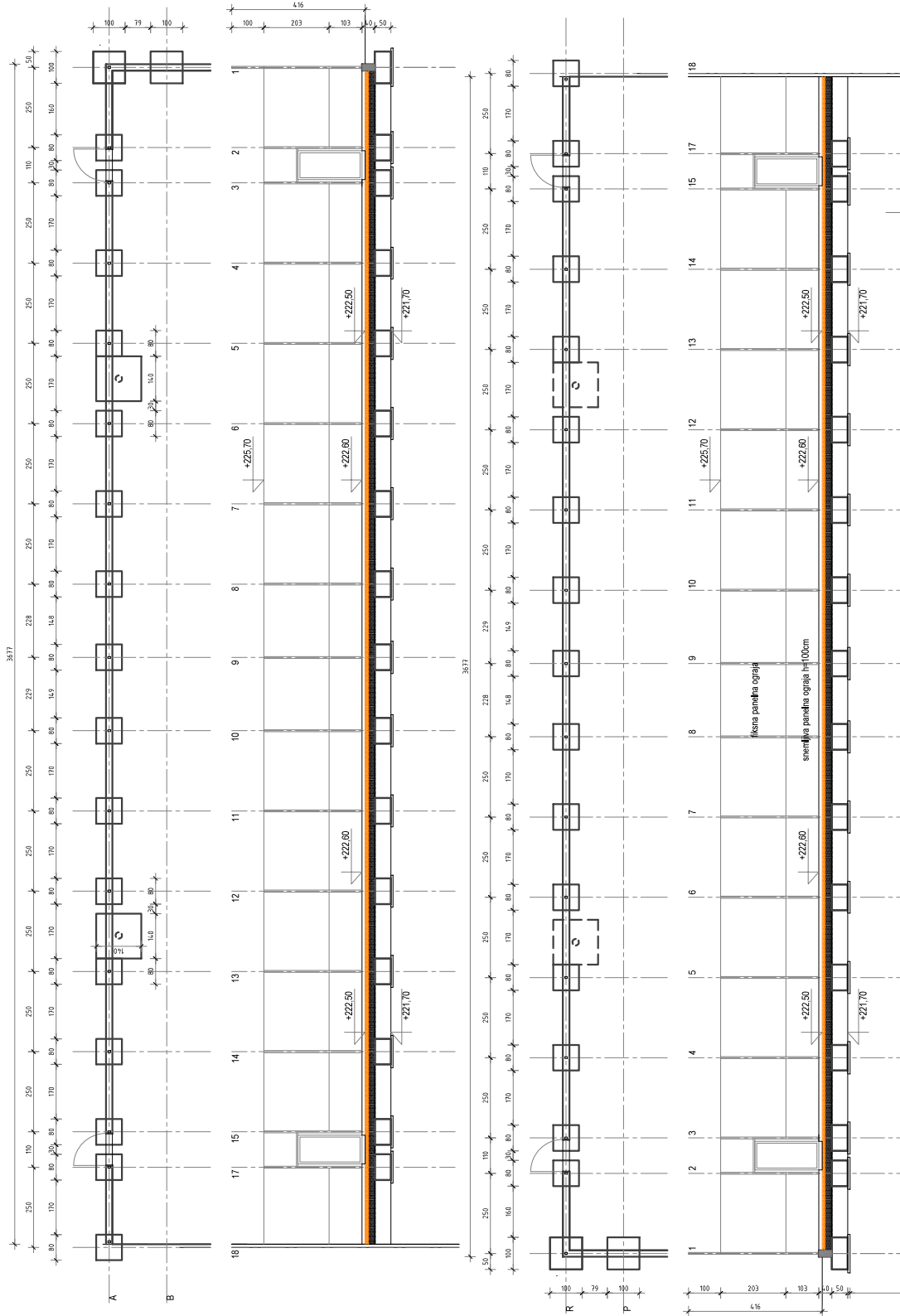
NADKRITO IGRISČE
PREREZ D-D

 $\pm 0.00 = 222,70 \text{ nmV}$ 

veštik	Občina Laško
Mestna ulica 2-3771, adno	
Trenilna gruča s spremljajočimi dvorati	
base	parc. št. 8301, L.O. Dobro
base	Igor Brumek, ul. LA 78P5, 1913
base	Igor Pirnat, ul. LA 78P5, 1913
base	Igor Pirnat, ul. LA 78P5, 1913
base	01-1, vodni inčrt, načrt arhitekture
base	marc. 2020
base	SR18278
base	SR1977810
base	3,1

TENIS IGRIŠČE
FLORIS

1:100




	MONTAŽNA ZLOŽENKA - SPREMILAJUČI OBJEKT
	NASUTJE
	PEŠČENO TENIS IGRIŠČE - TENISIT

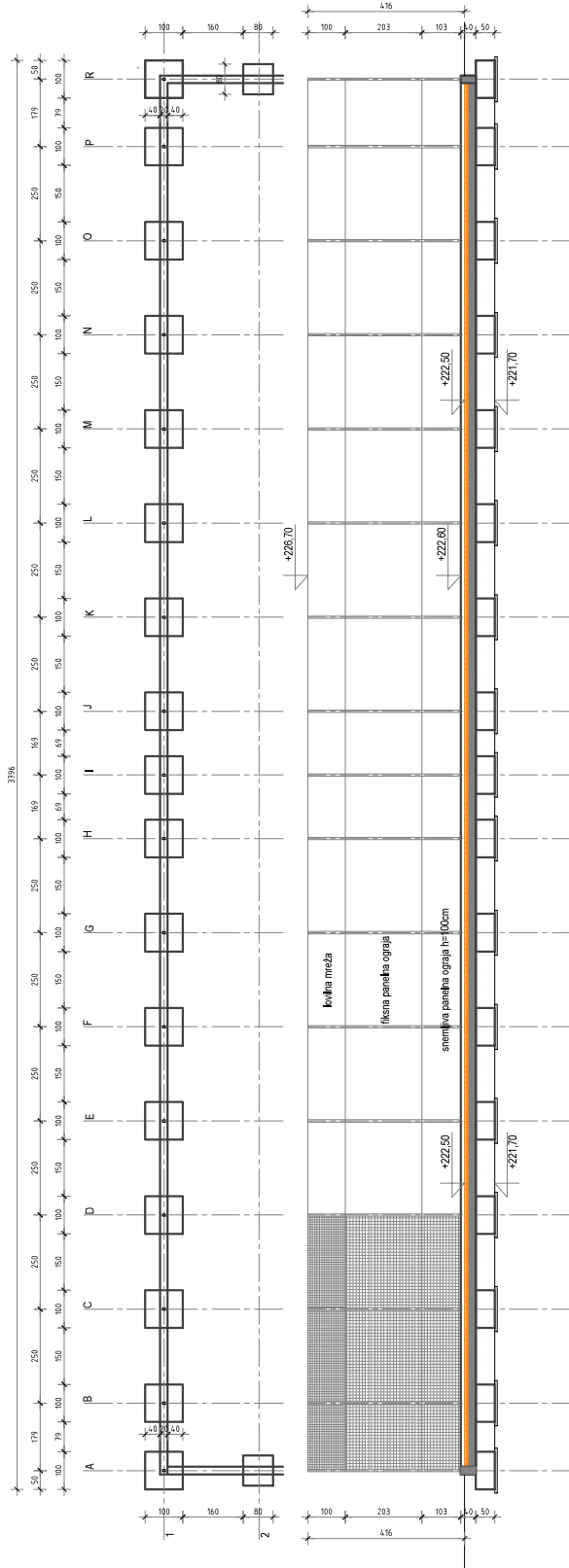
±0.00 = 222,70 nmv



investitor:	Občina Laško
objekt:	Mestna ulica 2. 3270 Laško
lokacija:	Teniska igrišča s spremilajskimi objekti
izvedba:	pat. št. 8341 - ko.Dabro
izvedba:	Igor Primožič, učilja, PA ZAPS 1913
izvedba:	Igor Primožič, učilja, PA ZAPS 1913
izvedba:	0/1 - vodni inštal. / načrt arhitekture
datum:	marec 2020
stanje:	SR18278
stanje:	SR18278-01
stanje:	3.2
stanje:	P2

TENIS IGRIŠČE
OGRAJA V OSI "A" IN "R" 1:100

	MONTAŽNA ZLOŽENKA - SPREMLJIVA KOČI OBJEKT
	NASUTJE
	PEŠČENO TENIS IGRIŠČE - TENISIT





±0.00 = 222,70 nmv

studio razvoj

arhitekturno inženjersko podjetje, d.o.o.

investitor

Občina Laško

objekt

Teniska igrišča s spremljajočimi objekti

lokacija

patn. št. 83/1 k.o. Dobro

izdala razpisna

Igor Primožič, u.d.l.a., PA ZAPS 1913

odgovorni projektant

Igor Primožič, u.d.l.a., PA ZAPS 1913

izdala načrt

0/1 - vodni načrt / načrt arhitekture

datum

marec 2020

stanjila izpolnila

SR18278

stanjila nadzira

SR18275a/1

stanjila lista

3.3

list

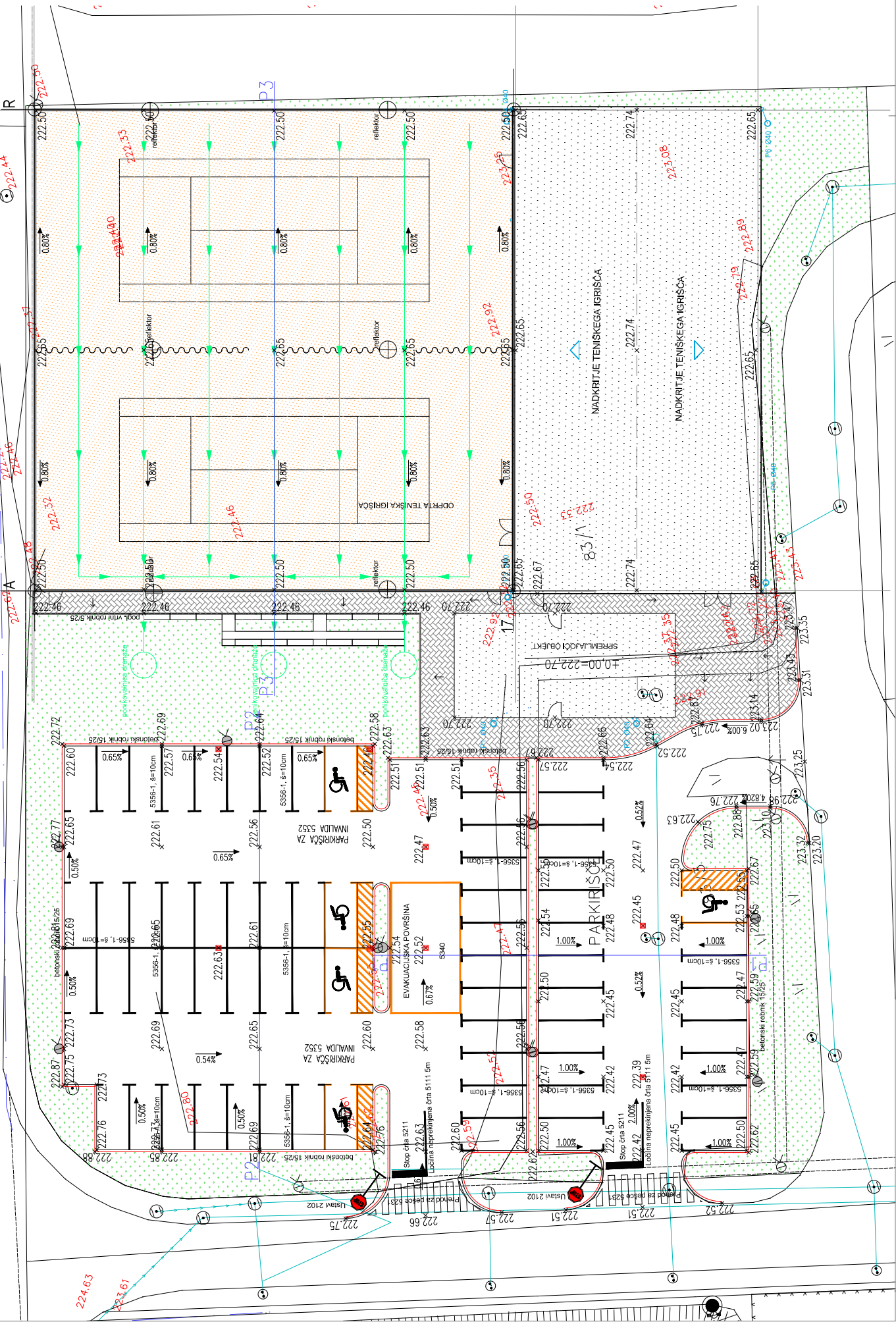
P/1

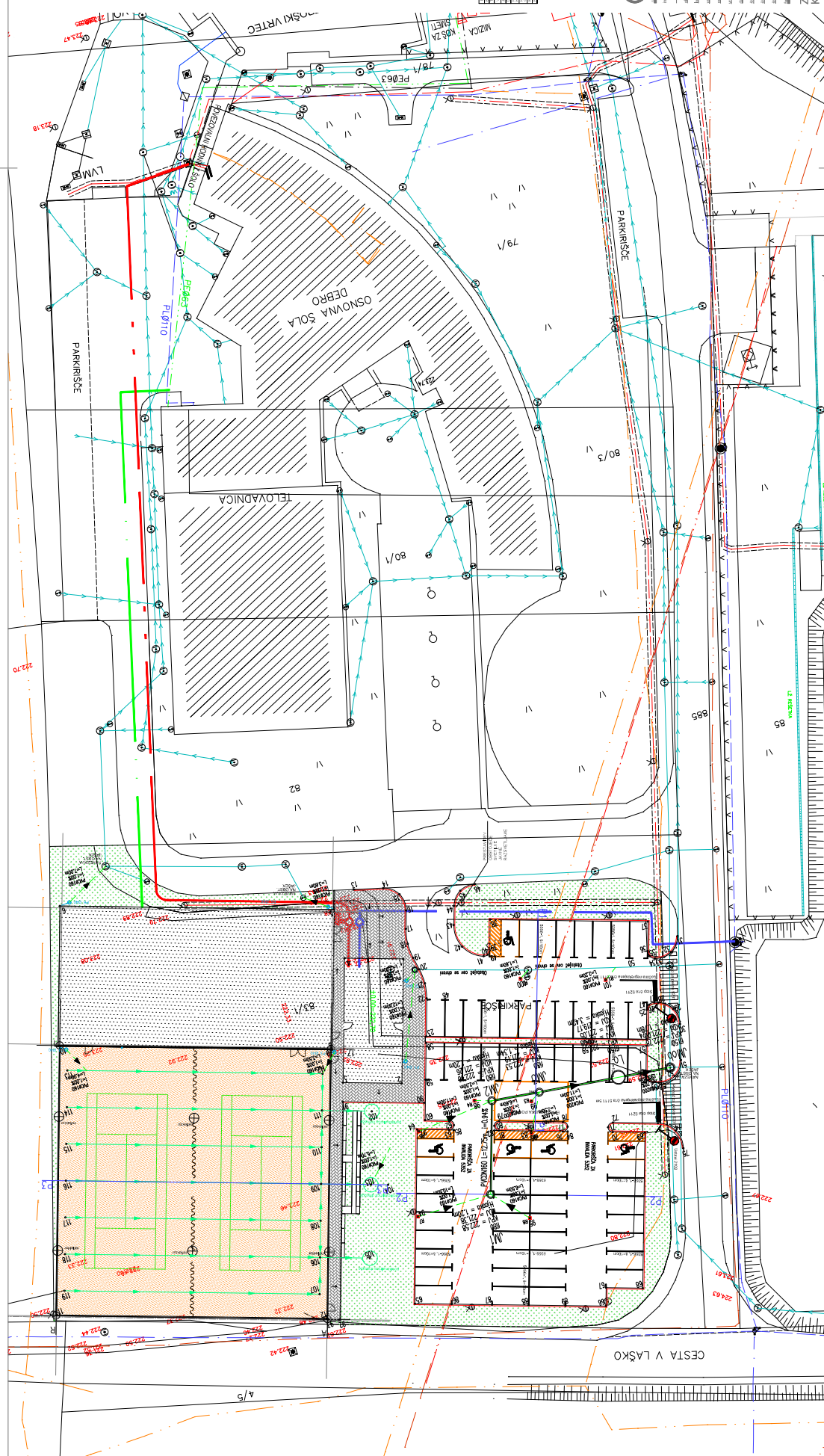
TENIS IGRIŠČE

OGRAJA V OSI "1"

1:100

CESTA V LAŠKO



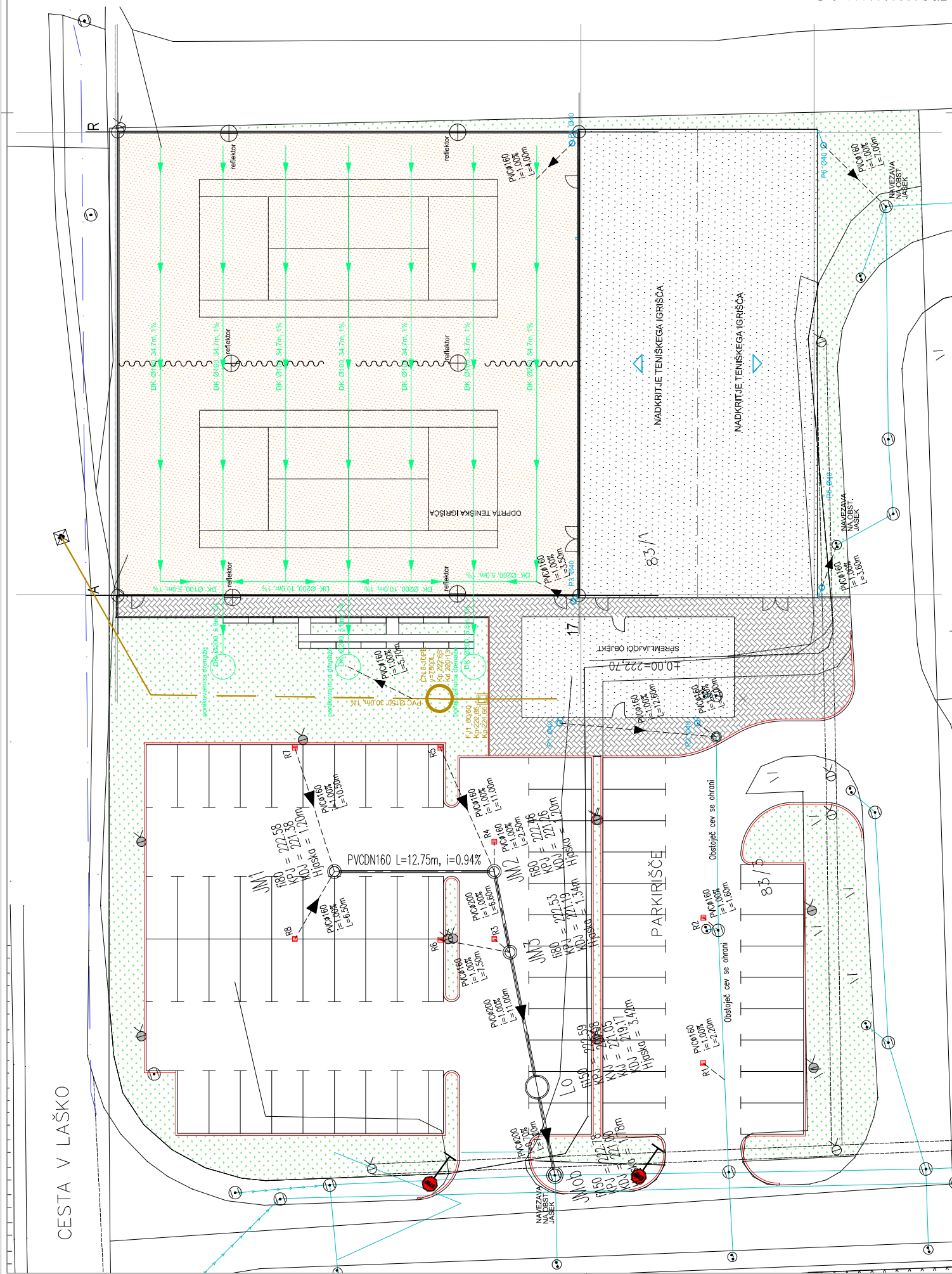


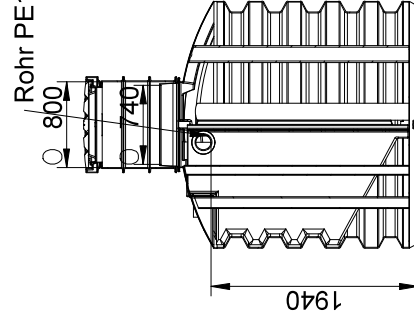
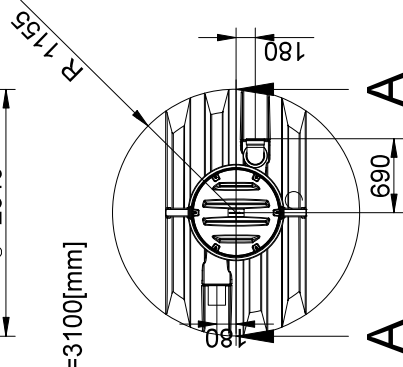
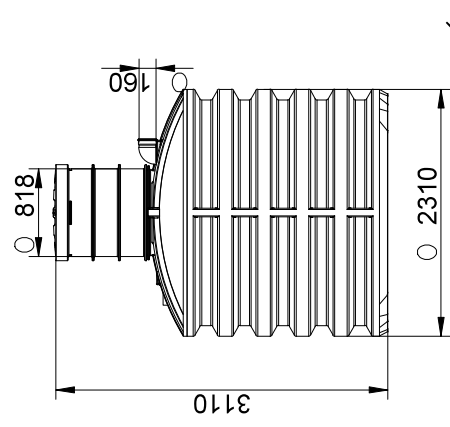
PERIOD	PERIOD	PERIOD	PERIOD
1990-1991	1992-1993	1994-1995	1996-1997
1998-1999	2000-2001	2002-2003	2004-2005
2006-2007	2008-2009	2010-2011	2012-2013
2014-2015	2016-2017	2018-2019	2020-2021
2022-2023	2024-2025	2026-2027	2028-2029
2030-2031	2032-2033	2034-2035	2036-2037
2038-2039	2040-2041	2042-2043	2044-2045
2046-2047	2048-2049	2050-2051	2052-2053
2054-2055	2056-2057	2058-2059	2060-2061
2062-2063	2064-2065	2066-2067	2068-2069
2070-2071	2072-2073	2074-2075	2076-2077
2078-2079	2080-2081	2082-2083	2084-2085
2086-2087	2088-2089	2090-2091	2092-2093
2094-2095	2096-2097	2098-2099	2100-2101
2102-2103	2104-2105	2106-2107	2108-2109
2110-2111	2112-2113	2114-2115	2116-2117
2118-2119	2120-2121	2122-2123	2124-2125
2126-2127	2128-2129	2130-2131	2132-2133
2134-2135	2136-2137	2138-2139	2140-2141
2142-2143	2144-2145	2146-2147	2148-2149
2150-2151	2152-2153	2154-2155	2156-2157
2158-2159	2160-2161	2162-2163	2164-2165
2166-2167	2168-2169	2170-2171	2172-2173
2174-2175	2176-2177	2178-2179	2180-2181
2182-2183	2184-2185	2186-2187	2188-2189
2190-2191	2192-2193	2194-2195	2196-2197
2198-2199	2200-2201	2202-2203	2204-2205
2206-2207	2208-2209	2210-2211	2212-2213
2214-2215	2216-2217	2218-2219	2220-2221
2222-2223	2224-2225	2226-2227	2228-2229
2230-2231	2232-2233	2234-2235	2236-2237
2238-2239	2240-2241	2242-2243	2244-2245
2246-2247	2248-2249	2250-2251	2252-2253
2254-2255	2256-2257	2258-2259	2260-2261
2262-2263	2264-2265	2266-2267	2268-2269
2270-2271	2		

 \oplus
 $\pm 0.00 = 222,70 \text{ nmv}$ 

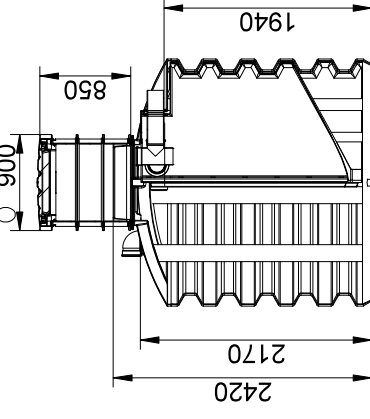
vešták	Občina Laško
	Mestna ulica 2, 32701 Laško
vešták	Trenična gošča a sprejemalnice obsebi
vešták	parc. št. 83/1 in 83/2, k.o. Drenovo
vešták	loze Drenovo, ul. la PA 7265, 1343
vešták	loze Drenovo, ul. la PA 7265, 1343
vešták	0/1 - vodni vodil / vodni artilerije
vešták	marter 2020
vešták	SR18278
vešták	SR14271-A01
vešták	4,3
vešták	P21

IZBIRNA SITUACIJA
KOMUNALNIH NAPELJAV 1:250



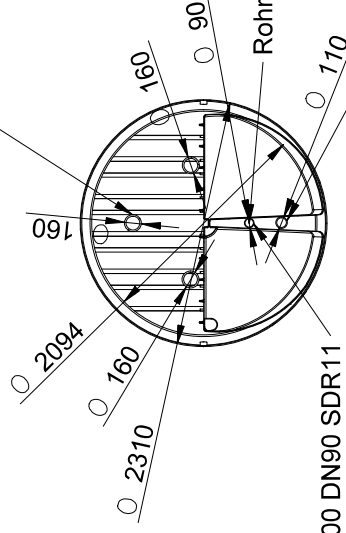
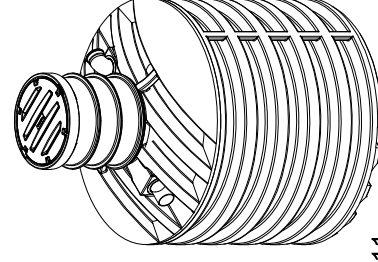


Section A-A



Section C-C

3X Rohr PE100 DN160 SDR11

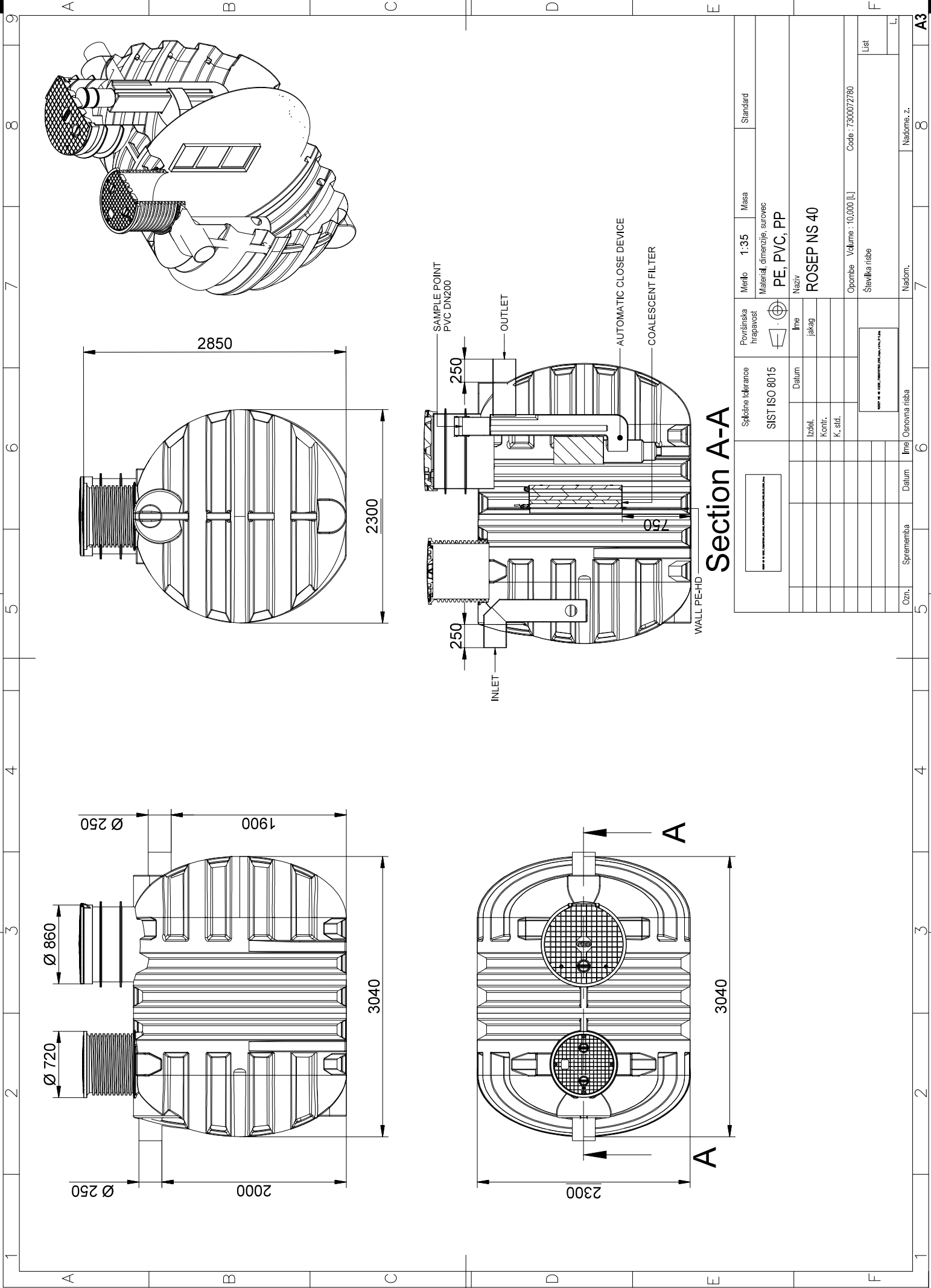


Section B-B

Rohr PE100 DN90 SDR11
Rohr PE100 DN160 SDR17 L=250 [mm]

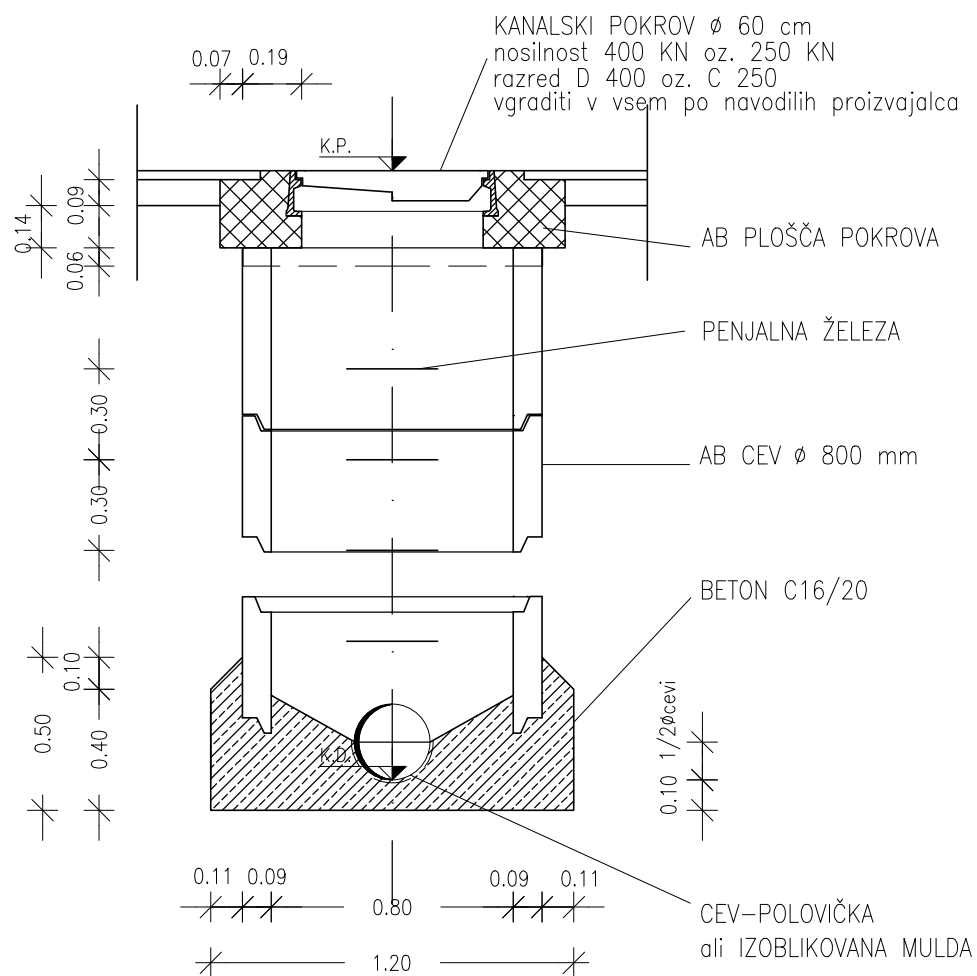
Rohr PE100 DN110 SDR11

		Toleranca	Merilo: 1:50 Teža:	Standard:
	Po standardu ISO 8015		Material: PE	Dim. Sur.
	Datum:	Uporabnik:	Ims: ECO BLUE 8-10 PE	
	Konstl.: 13.1.2016	alesz	Rocko 7,5[m3]	
	Risal: 26.1.2016	alesz	ROTO	
	Kontrl:		Št. risbe: 1.4-5600/2013	Index
	Kategorija		Projekt	
			Zamenjava za:	Zamenjal:
Ozn.	N_V2015-S2	Ime	Status	
Opomba	Datum			
5	6	7	8	A3



Section A-A

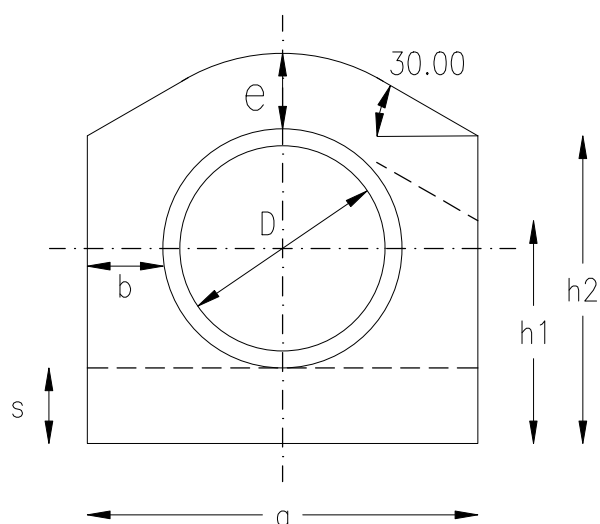
Splošne tolerance		Površinska hrapavost	Merilo	1:35	Masa	Standard
SIST ISO 8015			Material, dimenzije, surovce			
			PE, PVC, PP			
			Naziv			
			ROSEP NS 40			
			Opombe			
			Volume : 10,000 [L]			
			Code : 7300072780			
			Številka risbe			
			List			
			L			
Ozn.	Sprememba	Datum	Ime		Nadom.	Nadome. z.
			Ime			
			Datum			
			Izdel.			
			Kontir.			
			K. sid.			



Detajl revizijskega jaška \varnothing 80 cm

M 1:20

2.2.5-008-01

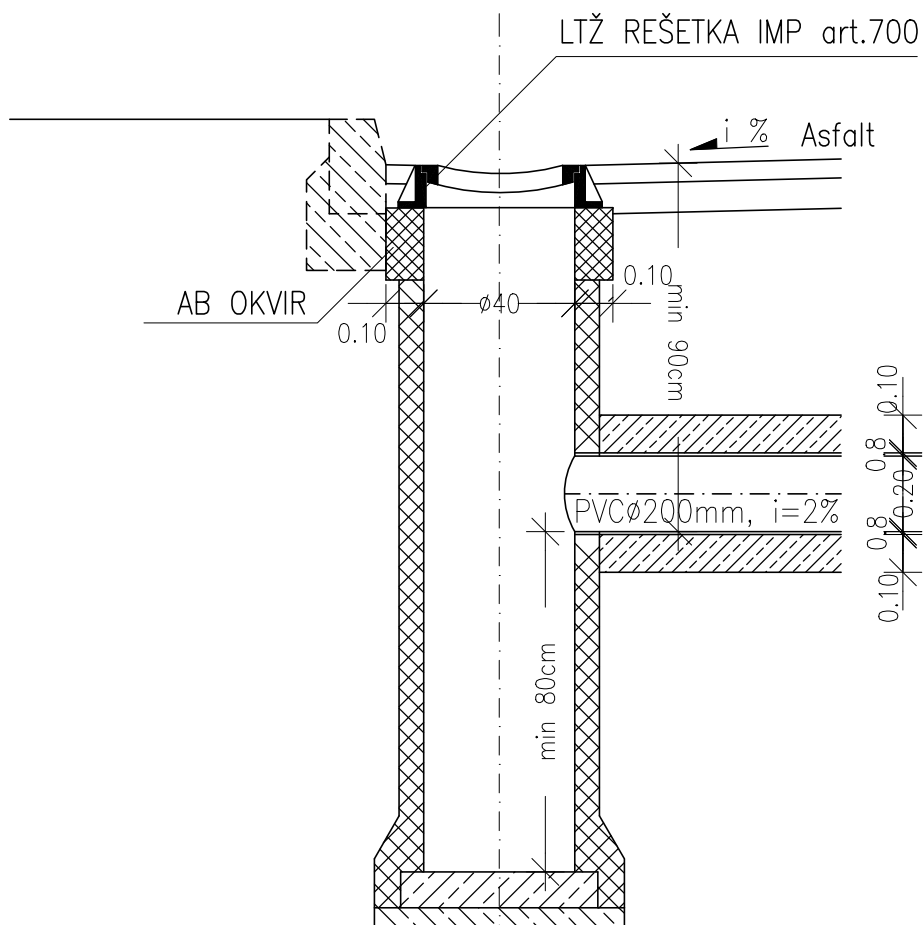


\varnothing (mm)	a (cm)	b (cm)	s (cm)	e (cm)	h1 (cm)	h2 (cm)	potreben beton
150	36	10	10	10	17	25	0,102 (m ³ /m)
200	40	10	10	10	20	30	0,112 (m ³ /m)
250	50	10	10	10	27	38	0,156 (m ³ /m)
300	55	10	10	10	32	43	0,190 (m ³ /m)
350	60	10	10	10	36	48	0,210 (m ³ /m)
400	66	10	10	10	40	52	0,240 (m ³ /m)
450	72	10	10	10	45	56	0,270 (m ³ /m)
500	77	10	10	10	49	61	0,300 (m ³ /m)
600	108	10	20	15	52	69	0,550 (m ³ /m)
700	119	10	20	15	60	78	0,640 (m ³ /m)

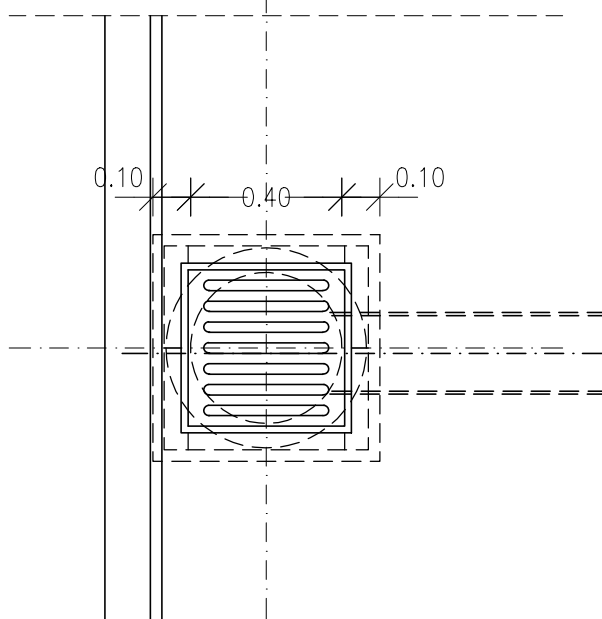
Detajl obbetoniranja cevi

2.2.5-013-01

PREREZ:



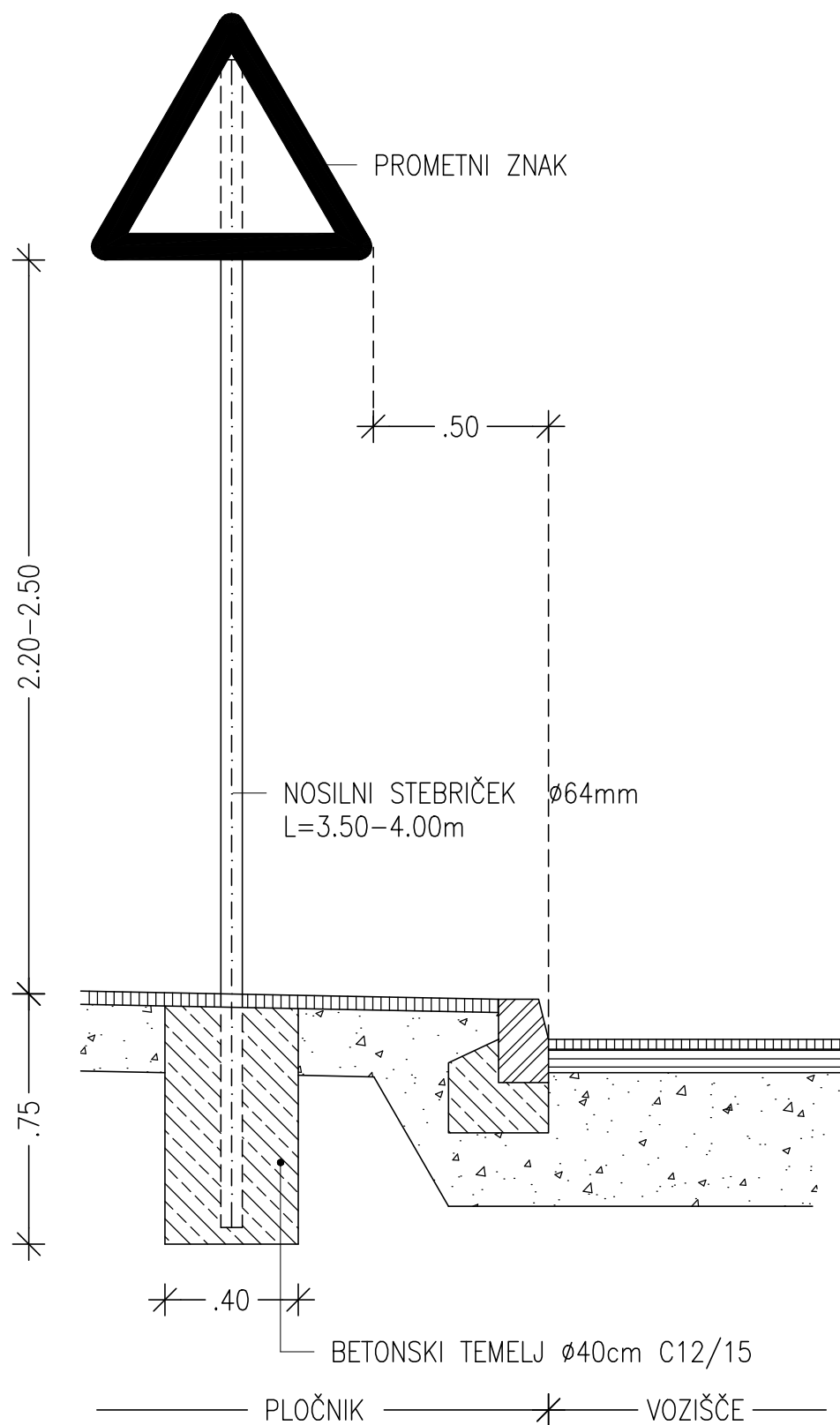
TLORIS:



Detajl požiralnika z usedalnikom

M 1:20

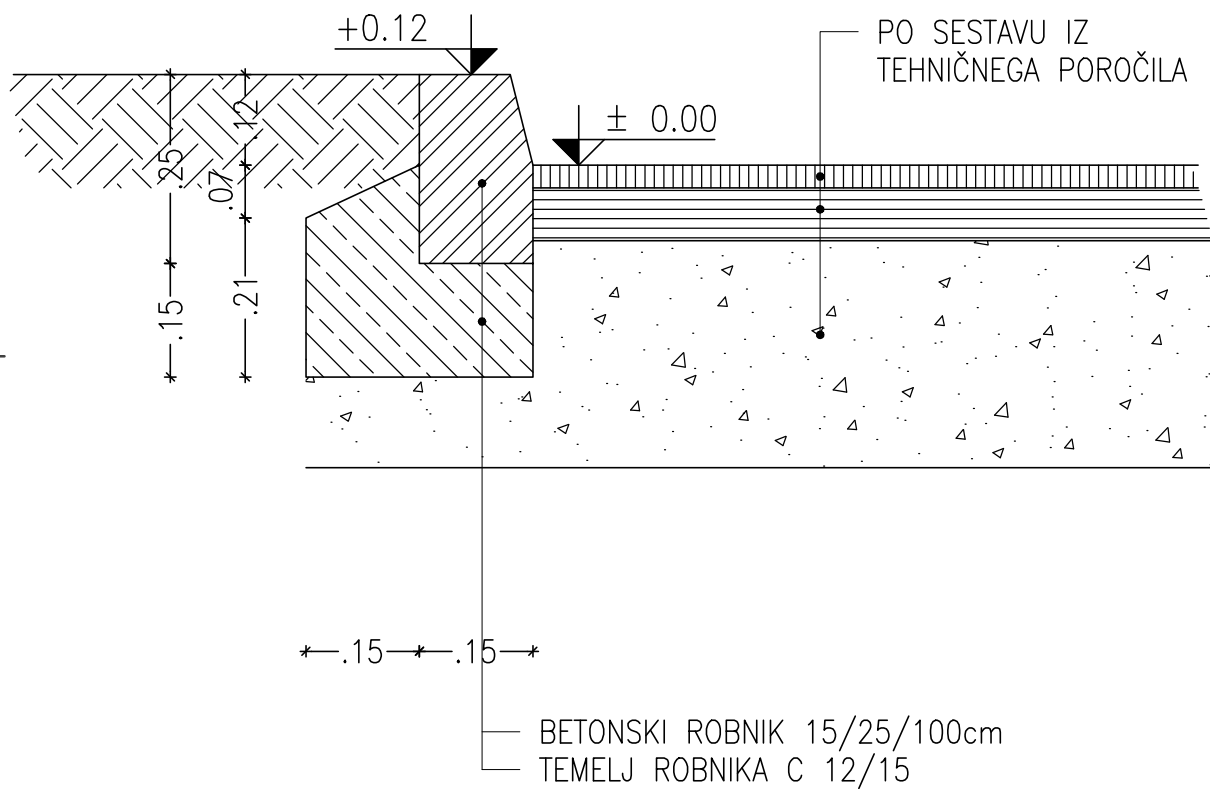
2.2.5-010-01



Detajl postavitve prometnega znaka

M 1:20

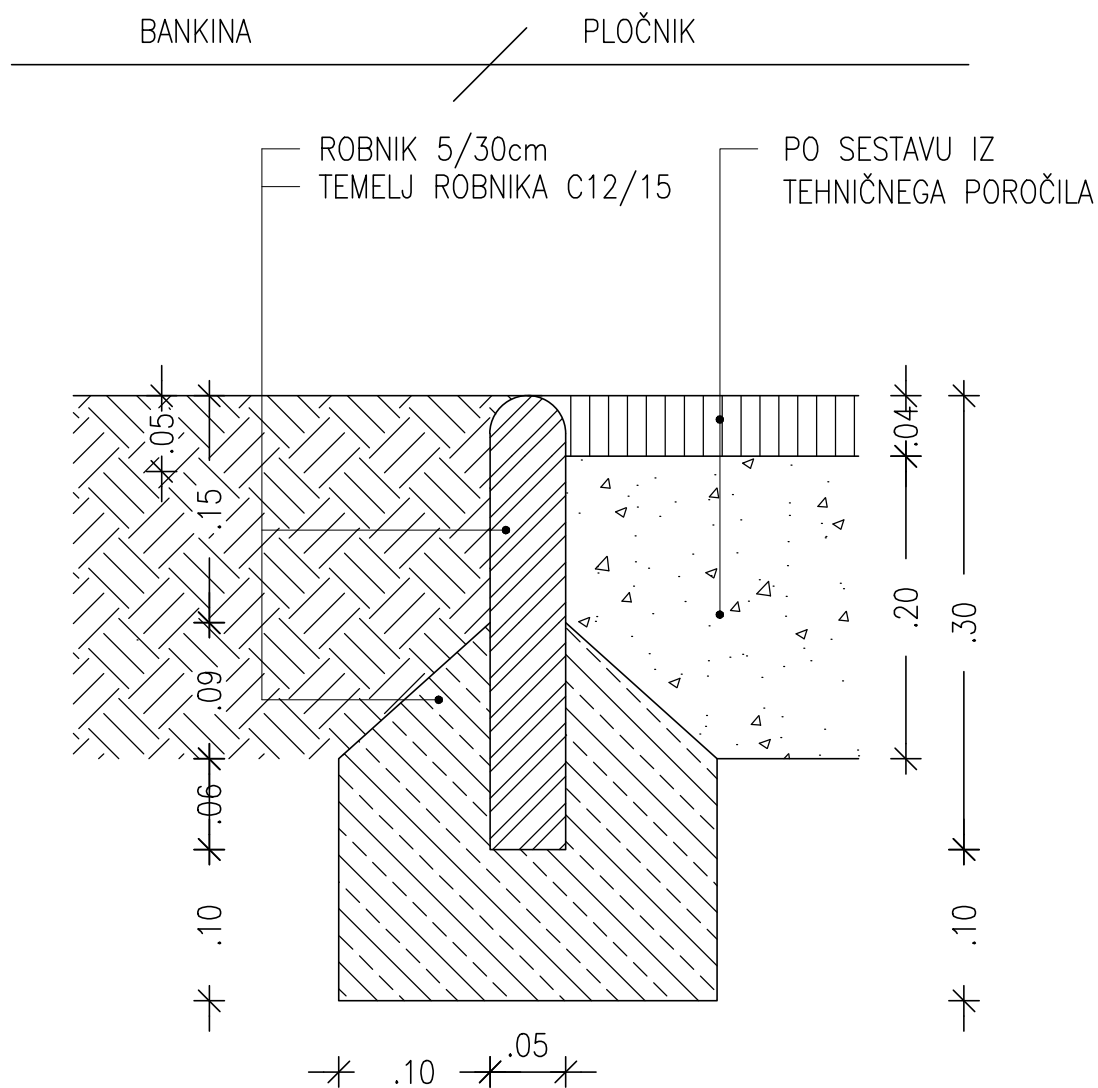
2.2.5-014-01



Detajl robnika 15/25/100 cm

M 1:10

2.2.5-011-01



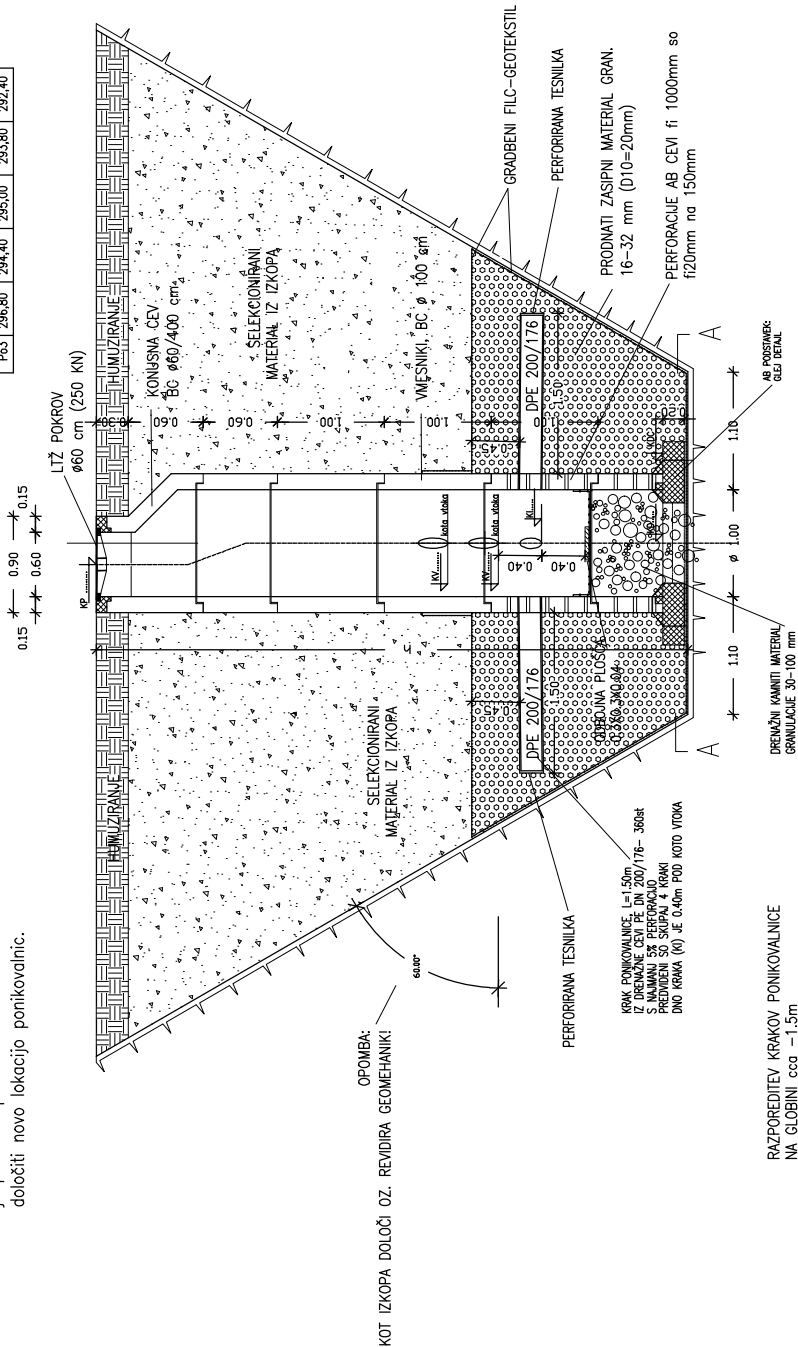
Detajl vrtnega robnika 5/30/100 cm

M 1:5

2.2.5-012-01

OPOMBA: Pred začetkom izvajanja del je potrebno obvezno na predvidenih lokacijah ponikalnic izvesti nalivalni preizkus in določiti ponikalne sposobnosti zemljine. V primeru, da le te odstopajo od s projektom predvidenih, je potrebno ponovno dimenzionirati ali eventuelno določiti novo lokacijo ponikalnic.

	KP	KV	KV	KI	KD
Po1	298,00	295,79		295,00	293,79
Po2	296,10	295,02	293,75	293,50	292,52
Po3	296,80	294,40	295,00	293,80	292,40



RAZPOREDITEV KRAKOV PONIKALNICE
NA GLOBINI cca -1.5m

