

asfalt fini

asfalt grobi

opozorilni trak

sveži tolčenec

Valjanec Fe/Zn 25x4mm

beton MB20

PVC cev

Ø 110mm

50

80

200

800

970

80

80

400

$Q_{BET} = 0,10 \text{ m}^3$

asfalt fini

asfalt grobi

opozorilni trak

sveži tolčenec

Valjanec Fe/Zn 25x4mm

beton MB20

PVC cev
Ø 110mm

50

80

200

800

970

80

80

400

$Q_{BET} = 0,10 \text{ m}^3$

opozorilni trak

zemlja

Valjanec Fe/Zn 25x4mm

GAL ščitnik

NN kabel

mivka

(drobna zemlja)

300

900

100

100

70

70

400

Technical drawing of a concrete slab specimen. The top view shows a rectangular slab with a width of 600 mm and a height of 100 mm. Three circular holes are arranged horizontally in the center. The side view shows a cross-section with a total height of 310 mm, consisting of a top layer of 100 mm, a middle layer of 110 mm, and a bottom layer of 100 mm. The bottom layer contains the three circular holes. The text $Q_{BET}=0,16\text{m}^3/\text{m}$ is written below the side view.

Spr.	Opis spremembe	Datum	Podpis				
Investitor:	OBČINA BREŽICE CESTA PRVIH BORCEV 18 8250 BREŽICE			Objekt / Lokacija: UREDITEV ČRNELEČVE CESTE V MESTU BREŽICE Odsek: Pododsek: od km 0,208 do km 0,480			
Naročnik:	TRASA d.o.o. KETEJEVA ULICA 16 2000 MARIBOR			Vsečina / naslov risbe: POLAGANJE KABLA V TEREN CESTNA RAZSVETLJAVA			
Izvajalec:	<i>bp biro</i> BOJAN POTOČNIK ing. el., s.p. Projektiranje, nadzor in svetovanje v elektrotehniki Spodnje Jablane 7, 2326 Cirkovce						
	Ime	Id.št.	Podpis	Id.št. pri IZS:	Št. proj:	Št. načrta:	Šfra CC:
Odg. vodja projekta:	dr. Bojan ŽLENDER univ.dipl. inž. gr.	G-2200		00663	834/13	20171	2112
Odgovorni projektant:	Bojan POTOČNIK inž.el.	E-0356		Klasifikacijska št.:	7 1. 1 2 9	Vrsta projektne dokumentacije	P Z I
	Merilo: M 1: %	Datum: NOVEMBER 2020	Identifikacijska št.:		Vrsta načrta:	ELEKTRO	
Št. odseka:	Arhivska št.: . .	Faza/projekt: 004.2130	Šifra risbe: G351	Črtna koda:			
Št. priloge:	E10	Avtor risbe: BP Biro s.p., Maribor	Ident. št. risbe:	20171/F10			