

shema	ozn	DN	kos
<p> 18 ODCEP ČEZ VOZIŠČE 3B </p> <p> VM. KOS MMA 200/100 NL DN 200 Z 100 F 100 MMQ Vm. kos VERTIKALNI SPUST VOZIŠČE RI NL DN 100 V ZASČITNI CEVI GRP DN 200 UVRTANJE L= 6,7 m NL DN 100 VERT.DVIG PE d90 l=1 m F 100 Z SP 90 Z SP 90 OBST.VODOVOD PE d90 Z SP 90 Z 80 FFR 100/80 T 100/100 FFR 100/80 Z 80 Z SP 90 PE d90 l=1 m VERT.DVIG Z SP 90 Z SP 90 OBST.VODOVOD PE d90 </p>	MMA, Vi spoj	200/100	1
	T	100/100	1
	vmesni cevni kos l=0,5 m	200	1
	F	100	2
	vmesni cevni kos l=0,5 m	100	1
	MMQ, VI SPOJ	100	2
	FFR	100/80	2
	ZASUN Z VGR. GAR. IN CESTNO KAP s podložko Hvg=1,5m	200	1
ZASUN Z VGR. GAR. IN CESTNO KAP s podložko Hvg=1,8m	100 80	1 2	
zobčasta spojka za PE cev d 90	80	6	

hidroinženiring d.o.o.

Projekiranje in inženiring hidrotehničnih objektov,
čistilnih naprav in drugih nizkih gradenj
Slovenčeva 95, 1000 Ljubljana, Slovenija

ODGOVORNI PROJEKTANT:

Judita Petelin, inž.gradb.
IZS G-0168

ŠT. RISBE:

2.2.5/3