

shema	ozn	DN	kos
<p>45) ODCEP ČEZ VOZIŠČE</p> <p>30)</p>	MMA, Vi spoj	200/100	1
	vmesni cevni kos l=0,5 m	200	1
	F	100	2
	MMA, Vi spoj	100/80	1
	vmesni cevni kos l=0,5 m	100	3
	MMQ, VI SPOJ	100	3
	N	80	2
	FF L=500 mm	80	1
	FF L=300 mm	80	1
	FFR	100/80	1
	ZASUN Z VGR. GAR. IN CESTNO KAPO s podložko Hvg=1,8 m	100 80	1 1
	PODZEMNI HIDRANT -BLATNIK(Hawle tip490F+490Z) s podložko s cestno kapo Hvg=1,5 m	80	1
	zobčasta spojka za PE cev d 90	80	1

<p>hidroinženiring d.o.o.</p> <p>Projektiranje in inženiring hidrotehničnih objektov, čistilnih naprav in drugih nizkih gradenj Slovenčeva 95, 1000 Ljubljana, Slovenija</p>	<p>ODGOVORNI PROJEKTANT:</p> <p>Judita Petelin, inž.gradb. IZS G-0168</p>	<p>ŠT. RISBE:</p> <p>2.2.5/5</p>
---	---	----------------------------------