

shema	ozn	DN	kos
<p>11</p>	<p>F, Vi spoj F, Vi spoj T FFR ZASUN Z VGR. GAR. IN CESTNO KAPO s podložko Hvg=1,25m X (ZAČASNO) ODZRAČ.GARNIT. PODZEMNE IZVEDBE Hvg=1,25 m s cestno kapo s podložko</p>	<p>100 150 100/100 100/50 150/100 100 150 100 50</p>	<p>1 1 1 1 1 2 1 1 1</p>
<p>46</p>	<p>MMA,Vi spoj vmesni cevni kos l=0,5 m N FF l=500 mm ZASUN Z VGR. GAR. IN CESTNO KAPO s podložko Hvg.= 2,4 m PODZEMNI HIDRANT s cestno kapo s podl,ožko Hvg=1,25m</p>	<p>100/80 100 80 80 80 80 80</p>	<p>1 1 2 1 1 1 1</p>

<p>hidroinženiring d.o.o. Projektiranje in inženiring hidrotehničnih objektov, čistilnih naprav in drugih nizkih gradenj Vodovodna 109, 1000 Ljubljana, Slovenija</p>	<p>ODGOVORNI PROJEKTANT: Borut Železnik, univ.dipl.inž.grad.</p>	<p>ŠT. RISBE: 2/2.3.2</p>
--	--	-------------------------------