

	1	2	3	4	5	
A	<div>Požiralnik s peskolovom pod robnikom</div> <div><p>Kanalizacijski pokrov s tesnjenjem NL DN 500 mm B125 (EN-124) - napis "Kanalizacija"</p><p>AB venec C25/30</p><p>0.15</p><p>0.80</p><p>0.50</p><p>0.95</p><p>0.50</p><p>Obsip jaška (50 cm po obodu) - drobljenec 0/32</p><p>PVC / PP d 160 ali 200 S8</p><p>Ležišče jaška: drobljenec 0/32 zbit do Dpr 95% ali podložni beton C8/10</p></div>					
B						
C						
D	<div>Požiralnik s peskolovom v cestišču</div> <div><p>Rešetke iz nodularne litine z zaklepom 400x400 mm D400 (EN-124)</p><p>AB venec C25/30</p><p>0.15</p><p>0.80</p><p>0.50</p><p>0.95</p><p>0.50</p><p>Obsip jaška (50 cm po obodu) - drobljenec 0/32</p><p>PVC / PP d 160 ali 200 S8</p><p>Ležišče jaška: drobljenec 0/32 zbit do Dpr 95% ali podložni beton C8/10</p></div>					
E						
F						
<p>Dejanski tip peskolova in rešetke (npr. robna rešetka, peskolov z vtokom pod robnikom ali s peskolovom v cestišču) se prilagodi morebitnemu načrtu zunanje ureditve in arhitekture!</p>						
Investitor: Občina Šempeter-Vrtojba Trg Ivana Roba 3a 5290 Šempeter pri Gorici		<div><p>HIDROLAB d.o.o. Ulica Nikole Tesle 33 A 5290 Šempeter pri Gorici gsm: +386 (0)41 - 371 169 ID za DDV št: SI89534409</p></div>		Objekt / Lokacija: Gradnja javne meteorne kanalizacije na območju objektov Cesta na Čuklje 33, 33a, 74 in 76		
Vodja projekta: dr. Matej Uršič univ. dipl. inž. vod. in kom. inž. IZS G-2586				Vrsta načrta: 2 - Načrti s področja gradbeništva		
Pooblaščen inženir: dr. Matej Uršič univ. dipl. inž. vod. in kom. inž. IZS G-2586				Vsebina načrta: Detajl vgradnje peskolova PE ø500 mm		
Vrsta projekta: PZI		št. načrta: 43-10/20-K	datum: Marec 2021	spremembe:	merilo: 1:25	list: G.4.7