


SO 101

HIP:	VP:		WAY project s.r.o. Jindřichův Hradec, Jarošovská 1126/II tel.: 384 321 494, 384 327 505 email: wayproject@wayproject.cz		
Projektant:	Kontroloval: Josef Šedivý		Zodp. projektant: Ing. Michal Šedivý		
Stavebník: Město Třeboň			Č. zakázky:	TPI 11/19	Paré č.:
Obec: Třeboň			Datum:	07/2019	
Stavba: Stavební úpravy páteřní komunikace na městském hřbitově, Třeboň			Formát:	A4	
			Měřítko:		
Příloha: Výkresy detailů			Stupeň:	PDPS	Číslo přílohy: D.1.5
			Číslo arch.:		

Liniový odvodňovací systém

Produktové informace

Produktové výhody

- Vodotěsná odvodňovací linie s technologií včetně EPDM těsnění ve žlabu
- žlabové těleso z polymerbetonu
- snadná instalace
- s průřezem ve V-tvaru s vylepšenými samočisticími vlastnostmi; bez jakékoli překážky proudící vodě
- robustní žlabové těleso
- bezšroubová aretace

- dle normy EN 1433
- světlá šířka 100 mm
- třída zatížení A 15 – E 600 ¹⁾
- v provedení: s pozinkovanou nebo nerezovou ochrannou hranou



Odvodňovací žlab bez spádu dna, 1000 a 500 mm

Specifikace produktu

- žlabové těleso s bočním předtvarováním pro rohové spoje, T-spoje a křížové spoje (pouze žlabové těleso 0,5 m)
- s integrovaným těsněním pro vodotěsné připojení k zákl. vedení



Přehled odvodňovacích žlabů bez spádu

	Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška začátek/konec [mm]	Typ	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo	
							V100S ZN hrana	V100 V2A hrana
	1000	135	150	0.0	15,0	24	132330	132430
			175	5.0	17,1	24	132340	132440
			200	10.0	19,6	24	132350	132450
			250	20.0	22,3	12	132370	132470
S integrovaným těsněním svislého odtoku DN/OD 110								
	1000	135	160	0.0.2	17,7	10	132334	132434
			185	5.0.2	18,5	10	132344	132444
			210	10.0.2	21,8	10	132354	132454
			260	20.0.2	25,2	10	132374	132474
S možností rohového napojení pro L, T a X spoje								
	500	135	150	0.1	8,5	10	132332	132432
			175	5.1	9,4	10	132342	132442
			200	10.1	10,4	10	132352	132452
			250	20.1	12,3	10	132372	132472
S integrovaným těsněním svislého odtoku DN/OD 110								
	500	135	160	0.2	9,1	10	132333	132433
			185	5.2	10,2	10	132343	132443
			210	10.2	11,3	10	132353	132453
			260	20.2	13,2	10	132373	132473

¹⁾ Výjimka: příčné odvodnění na silně zatížených komunikacích/železničních přejezdech.

Odvodňovací žlab se spádem dna, 1000 mm

Specifikace produktu

- spád dna 0,5 %
- světelná šířka 100 mm



Přehled odvodňovacích žlabů se spádem dna 0,5 %

	Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška začátek/konec [mm]	Typ	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo	
							V100S ZN hrana	V100 V2A hrana
	1000	135	150/155	1	15,0	12	132301	132401
			155/160	2	15,5	12	132302	132402
			160/165	3	16,0	12	132303	132403
			165/170	4	16,5	12	132304	132404
			170/175	5	17,0	12	132305	132405
	1000	135	175/180	6	17,5	12	132306	132406
			180/185	7	18,0	12	132307	132407
			185/190	8	18,5	12	132308	132408
			190/195	9	19,0	12	132309	132409
			195/200	10	19,5	12	132310	132410

Přechodový adaptér žlabu, 500 mm

Specifikace produktu

- k překlenutí rozdílu mezi dvěma různými výškami žlabu
- pro žlab typ 10. – 20. (rozdíl 5 cm)
- z polymerického betonu



Přehled přechodových adaptérů žlabu

	Stavební délka [mm]	Rozměry Stavební šířka [mm]	Stavební výška začátek/konec [mm]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo	
						V100S ZN hrana	V100 V2A hrana
	500	135	250	12,0	10	132375	132475

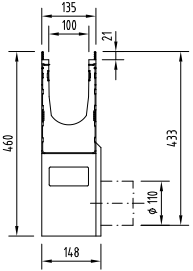
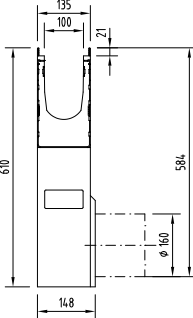
Vpust, 500 mm

Specifikace produktu

- s integrovaným těsněním pro vodotěsné připojení k základnímu vedení
- možnost krátkého provedení (KF) pro typ 0 - 10 nebo dlouhého provedení (LF) pro typ 0 - 20
- s přípojovacími adaptéry pro vodotěsné spojení se žlaby (2 ks)
- s koncovým čelem (1 ks) pro vodotěsné uzavření vpusti
- včetně kalového koše z PP



Přehled vpustí

	stavební délka [mm]	Rozměry stavební šířka [mm]	Stavební výška [mm]	Odtok ze vpusti [DN]	KS [kg]	PAL [ks]	Objednací číslo	
							V100S ZN hrana	V100 V2A hrana
Krátké provedení (KF) s integrovaným těsněním								
	500	135	460	110	26,9	10	132391	132491
				160	26,9	10	132398	132498
Dlouhé provedení (LF) s integrovaným těsněním								
	500	135	610	110	34,7	10	132392	132492
				160	34,7	10	132399	132499

Příslušenství

	Popis	Vhodné pro	Ks	BAL	Objednací číslo	
		typ	[kg]	[ks]	V100S ZN hrana	V100 V2A hrana
	Kombinovaná čelní stěna <ul style="list-style-type: none"> ■ pro začátek a konec ■ z plastu (ABS) ■ s ochrannou hranou ■ tloušťka 14 mm ■ zkracovatelné 	■ V100S 0. – 20.	1,6	10	132385	132485
	Čelní stěna s integrovaným těsněním pro odtok DN/OD 110 <ul style="list-style-type: none"> ■ z polymerického betonu ■ s integrovaným těsněním pro horizontální, vodotěsné připojení základního vedení DN/OD 110 ■ s ochrannou hranou ■ tloušťka 30 mm 	■ V100S 0. ■ V100S 5. ■ V100S 10. ■ V100S 20.	1,4 1,5 1,7 2,3	6 6 6 6	132846 132847 132848 132849	132446 132447 132448 132449
	Adaptér pro změnu toku <ul style="list-style-type: none"> ■ z polymerického betonu ■ s ochrannou hranou ■ tloušťka 30 mm ■ k nalepení na tělo žlabu 	■ V100S 0. ■ V100S 5. ■ V100S 10. ■ V100S 20.	1,8 1,9 2,1 2,7	6 6 6 6	132723 132724 132725 132726	132456 132457 132458 132459
	Adaptér pro boční napojení žlabu (tvar L, T a X) <ul style="list-style-type: none"> ■ z polymerického betonu ■ s ochrannou hranou ■ tloušťka 14 mm ■ k nalepení na tělo žlabu ■ k vytvoření vodotěsného L, T a X spojení 	■ V100S 0. ■ V100S 5. ■ V100S 10. ■ V100S 20.	1,0 1,1 1,3 1,8	6 6 6 6	132756 132757 132758 132759	132466 132467 132468 132469
	Mazadlo silikonové <ul style="list-style-type: none"> ■ splňuje doporučení UBA pro sanitární, potravinářské tech. mazivo dle normy EN ISO 2149, vhodné pro pitnou vodu, kompatibilní s O-kroužky ■ obsah: 23 g <ul style="list-style-type: none"> □ 0. cca 40 žlabových těles □ 10. cca 30 žlabových těles □ 20. cca 20 žlabových těles 		0,1	40	132495	
	Nátrubek <ul style="list-style-type: none"> ■ PVC ■ DN/OD 110 DN/OD 160 ■ délka: 100 150 mm 	■ DN 100 ■ DN 160	0,15 0,4	1000 210	00056 00058	
	Pachový uzávěr <ul style="list-style-type: none"> ■ PP ■ DN/OD 110 ■ jednodílný 	■ pro vpust DN 110	0,2	1	01684	
	Pachový uzávěr <ul style="list-style-type: none"> ■ PVC ■ DN/OD 160 ■ dvoudílný 	■ pro vpust DN 160	2,0	1	02638	

ULIČNÍ VPUST S KALOVÝM PROSTOREM

