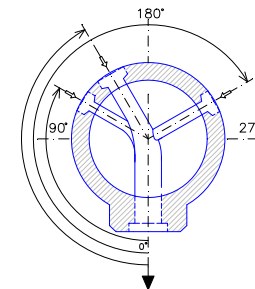


OBJEDNÁVKOVÝ LIST ŠACHETNÍCH DEN

Odběratel:
Kont.osoba:

Telefon:
Fax:

Stavba:
E-mail:




Označení šachty	Typ dna Síla stěny hmotnost	ks		DN	Úhel	dh[mm]	Materiál potrubí	Sklon [‰]	Materiálové provedení		Výška kynety	Obklad šachty
									Žlab	Nástupnice		
Šs1-1	100/88	1	Vývod	400/377 SN 8	227	0	PVC KG (hladké)	21.0	kamenina	beton	1/1 DN	
	160		Hl.přívod	400/377 SN 8		26	PVC KG (hladké)	32.0				
	2240		1.vedl.přívod	315/297 SN 8		10	PVC KG (hladké)	77.0				
Šs1-2	100/88	1	Vývod	400/377 SN 8	134	0	PVC KG (hladké)	32.0	kamenina	beton	1/1 DN	
	160		Hl.přívod	400/377 SN 8		32	PVC KG (hladké)	32.0				
Šs1-3	100/88	1	Vývod	400/377 SN 8	187	0	PVC KG (hladké)	32.0	kamenina	beton	1/1 DN	
	160		Hl.přívod	400/377 SN 8		32	PVC KG (hladké)	32.0				
Šs1-4	100/88	1	Vývod	400/377 SN 8	180	0	PVC KG (hladké)	32.0	kamenina	beton	1/1 DN	
	160		Hl.přívod	400/377 SN 8		32	PVC KG (hladké)	32.0				
	2240		1.vedl.přívod	200/189 SN 8		270	PVC KG (hladké)	20.0				
Šs1-5	100/88	1	Vývod	400/377 SN 8	181	0	PVC KG (hladké)	32.0	kamenina	beton	1/1 DN	
	160		Hl.přívod	400/377 SN 8		21	PVC KG (hladké)	10.0				
Šs1-6	100/78	1	Vývod	315/297 SN 8	240	0	PVC KG (hladké)	77.0	kamenina	beton	1/1 DN	
	160		Hl.přívod	315/297 SN 8		77	PVC KG (hladké)	77.0				
Šs1-7	100/78	1	Vývod	315/297 SN 8	120	0	PVC KG (hladké)	77.0	kamenina	beton	1/1 DN	
	160		Hl.přívod	315/297 SN 8		40	PVC KG (hladké)	20.0				
	2060											

Doprava
Manipul. úchyty

zajistí odběratel
kleště

hmotnost 15320 kg
Termín

Pref. kanalizační šachty SWECO  <small>Sustainable engineering and design</small> (C) 1996-2024	Název stavby-objektu	STRANA 1/1
	Oddílná kan.ul.Dr.Janského, SO 01-Jednotná kanalizace ZMĚNA č.1	
	Projektant Dobroucká Petr, Nerudova 84, 571 01 Moravská Třebová Jméno dat Betonové_splaškové_Bezjmena1	