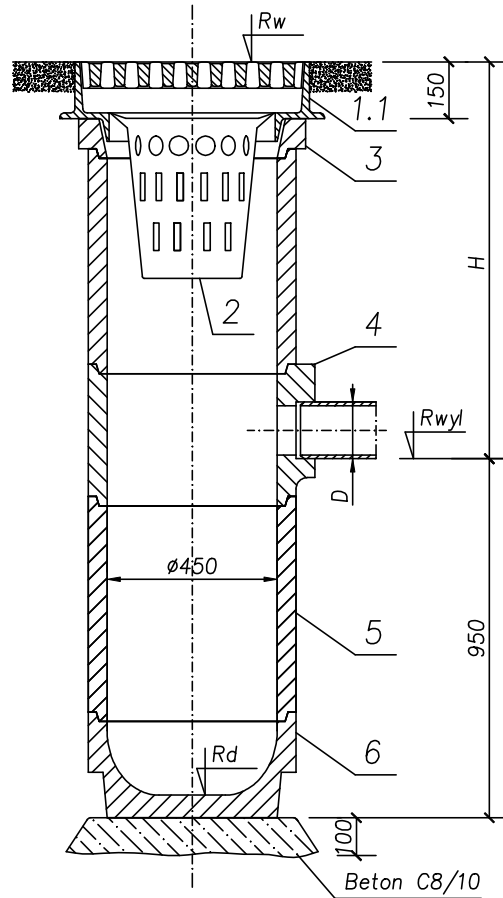


Studzienka deszczowa
z wpustem płaskim



H – zagłębienie wylotu wg profilu [m]
Rw – rzędna wpustu wg profilu [m n.p.m.]

Rwyl – rzędna wylotu wg profilu [m n.p.m.]
Rd – rzędna dna wg profilu [m n.p.m.]

6	Dno osadnikowe	–	BS Stargard	DIN 4034
5	Krążek pośredni K3 570/450	–	BS Stargard	DIN 4034
4	Element przytłoczeniowy 450	–	BS Stargard	DIN 4034
3	Pierścień redukcyjny 450	–	BS Stargard	DIN 4034
2	Kosz osadnikowy D1	–	KZO S.A.	DIN 4052
1.2	Wpust żeliwny krawężnikowo–jezdniowy	–	PAM/PN–EN 124	Klasa D400
1.1	Wpust żeliwny 62x42 uchylony WU1–C	–	KZO S.A./PN–EN 124	Klasa C250
Lp.	Nazwa	Il. szt.	Katalog/norma	Uwagi

GreenLanding Andrzej Rapacz		Małopolska Wałbrzych 58-316 NIP: 886-10-13-787 tel. 601227585	
INWESTYCJA		REKREACYJNO-TURYSTYCZNA DOLINA RABY	
INWESTOR		GMINA DRWINIA, 32-709 DRWINIA 57	
TEMAT		MAŁY MOR "MIKLUSZOWICE"	
LOKALIZACJA		MIKLUSZOWICE działki nr: 1328/1, 1328/2, 1329, 1330, 1331, 1332/2	
FAZA		PROJEKT WYKONAWCZY	
PROJEKTANT GŁÓWNY		mgr inż. Mariusz WIEWIÓRSKI upr. nr SLK/5796/PWOS/14	
NAZWA RYS.		WPUST ULICZNY	
DATA		SKALA	
10.2015		-	
RYS NR		S-8	