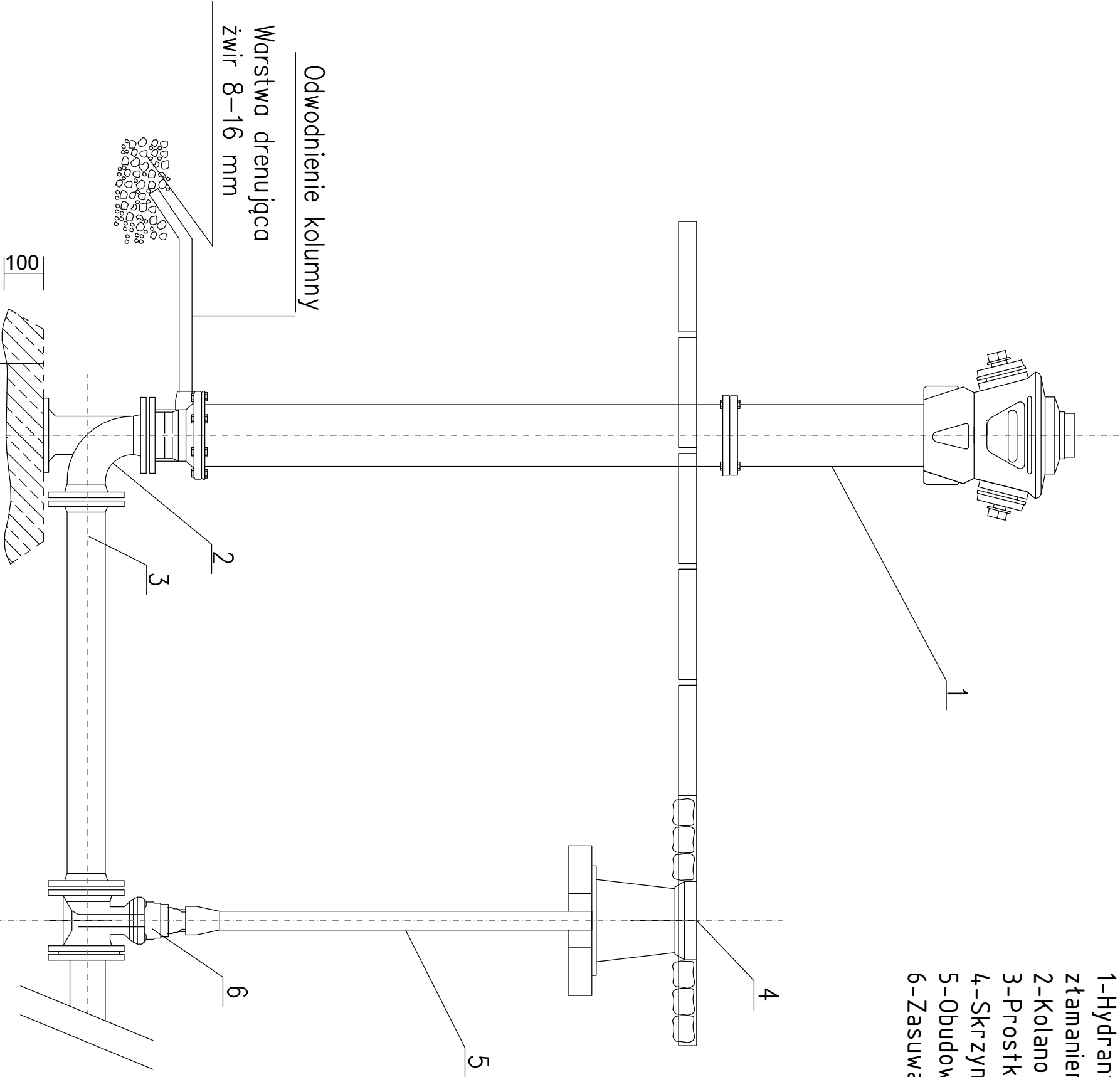


- 1-Hydrant naziemny DN80 zabezpieczony przed złamaniem
2-Kolano żeliwne dwukońnicowe ze stopką DN80
3-Prostka kotnierzowa 1,0m DN80
4-Skrzynka uliczna
5-Obudowa teleskopowa do zasuw
6-Zasuwa kotnierzowa DN80 typ długi



REW.	DATA	OPIS			TM	MLCH	MK
					R/S.	SPR.	ZATW.
Projekt	Budowa przedsięwzięcia gminnego w Bobrowicach, gmina Sławno						
Adres	76-100 Bobrowice, g. Sławno, dz. nr 24/22, obręb 0001 Bobrowice						
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY		Data Maj 2018		Nr projektu 18001		
	INWESTOR GMINA SŁAWNO UL. M. C. SKŁODOWSKIEJ, 76-100 SŁAWNO						
	NAZWA RYSUNKU SCHEMAT PODŁĄCZENIA HYDRANTU						
Projektant: inż. Michał Słobodzian upr. ZAP/0240/PWOS/09		Opracowanie: mgr inż. Magdalena Kłoda upr. ZAP/0106/PWOS/10		Sprawdzający: mgr inż. Piotr Karczonkiewicz upr. ZAP/0106/PWOS/10			
Branża SANTARNA	Format 297x420	Skala -	Nr rysunku S6		Revizja —		

Beton C12/15

Odwodnienie kolumny

Warstwa drenująca
żwir 8–16 mm