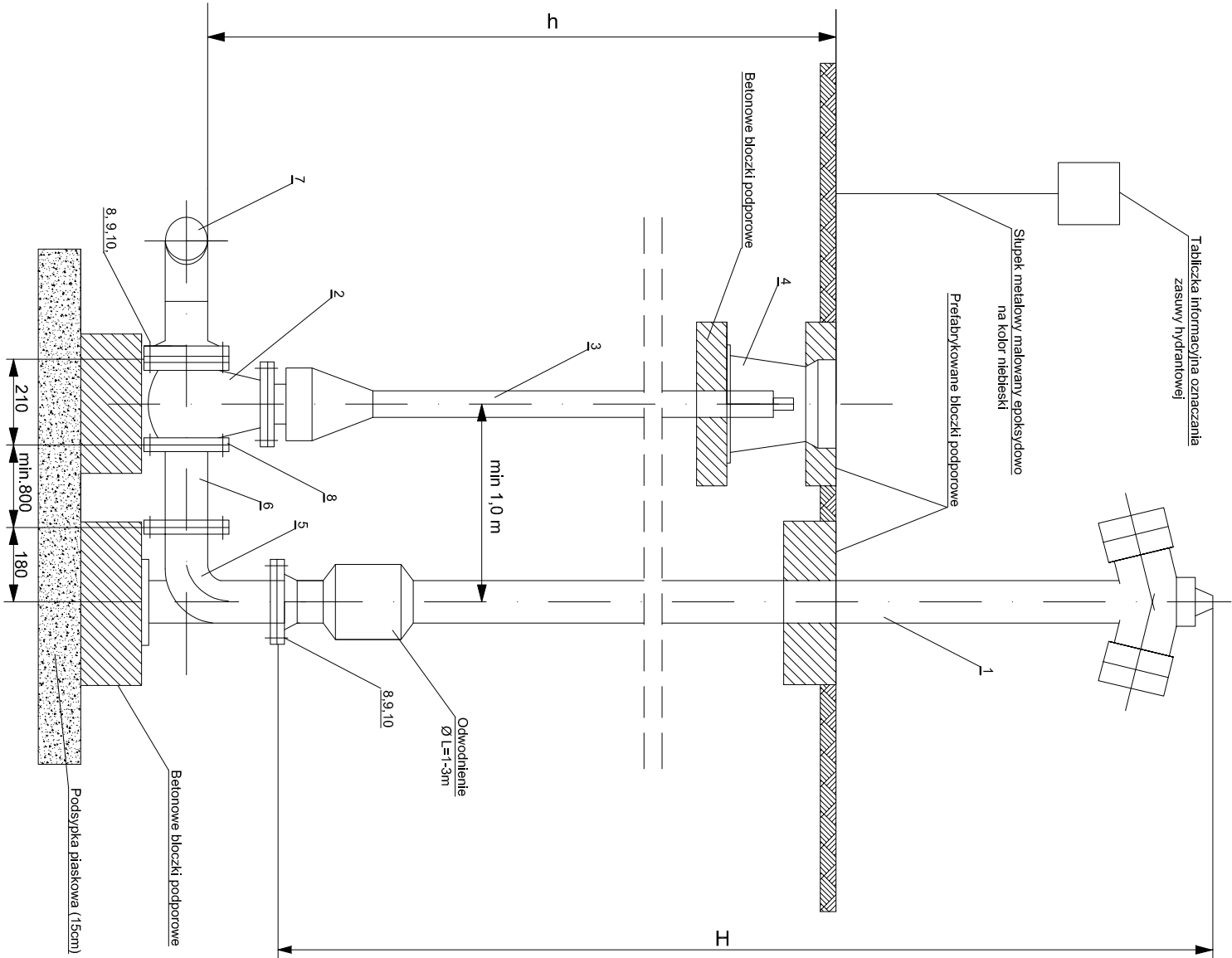



Hydrant nadziemny

LEGENDA:	
1	Hydrant nadziemny Ø 80mm
2	Zasuwa kohnierzowa Ø 80mm
3	Teleskopowa obudowa zasuw
4	Skrzynka uliczna żeliwna średnia
5	Kolano kohnierzowe ze stopką (N) Ø80
6	Króciec Ø 80mm (FF) / rura PVC Dn90mm
7	Trójnik żeliwny kohnierzowy
8	Śruba M16x80-4,8C
9	Podkładka 17
10	Uszczelka płaska 1,0/80/2



<div>INŻYNIERIA SANITARNA</div> <div>Pracownia projektowo-inwestycyjna</div>		<div>UL. RYNEK 25 86-200 CHEŁMNO TEL./FAX (0-56) 686-00-55</div>	
TEMAT	ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACYJNEJ WRAZ INFRASTRUKTURĄ DROGOWĄ I TOWARZYSZĄCĄ W M. JACEWO		
INWESTOR	GMINA INOWROCŁAW UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 43, 88-100 INOWROCŁAW		
RYSUNEK	Schemat podłączenia hydrantu		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Sławomir Motuszk Uprawnienie bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności: instalacje i sieci sanitarne nr ewid. KUP/0139/PW05/05	26.01.2022	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Piotr Banach Uprawnienie bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności: instalacje i sieci sanitarne nr ewid. KUP/0149/PW05/10	26.01.2022	
OPRACOWAŁ	mgr Daniel Belski	26.01.2022	
SKALA		NR RYS.	
		20	