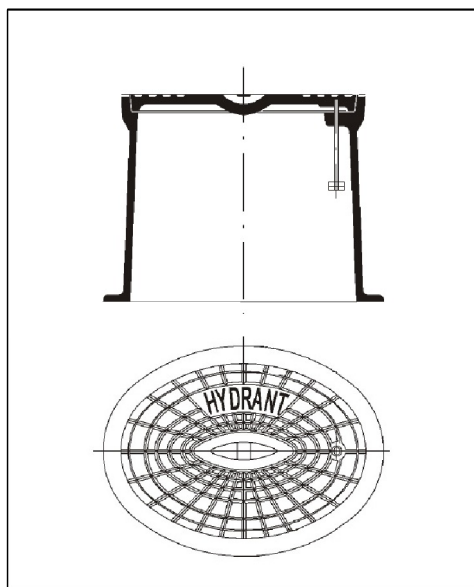
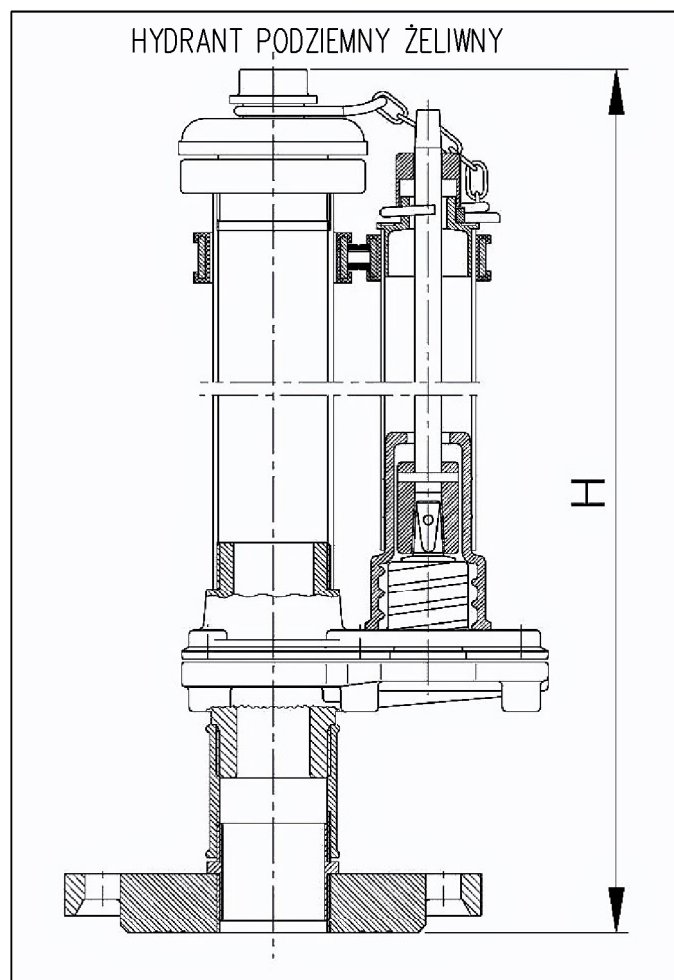


SZCZEGÓŁ HYDRANTU DO PŁUKANIA SIECI



SKRZYŃKA ULICZNA OWALNA HYDRANTOWOWA



HYDRANT PODZIEMNY ŻELIWNY Z KOŁNIERZEM DN50mm, H=1300mm,
ZABUDOWANY NA TRÓJNIKU W PKT. Hpł, OBUDOWANY OD GÓRY
SKRZYŃKĄ HYDRANTOWĄ TYPU ULICZNEGO

BIURO PROJEKTÓW "PRISAN" Lublin, ul. Śródkowa 9/5		Inwestycja SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ W UL. MICKIEWICZA W RYKACH - ETAP2	Data 10.2016r.
			Stadium P. B-W.
Funkcja	Imię i Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektował	mgr inż. Piotr Kulik	LUB/0079 /PBS/16	
Opracował	mgr inż. Magdalena Sompot-Kulik		
Sprawdził	inż. Hanna Gwiazda	1700/Lb/82	
		Inwestor PGKiM Ryki ul. Słowackiego 5, 08-500 Ryki	
		Tytuł rysunku: Szczegół hydrantu do płukania sieci kanalizacji	Branża sanitarna
			Skala - -
			Nr rys. 7