

LEGENDA:

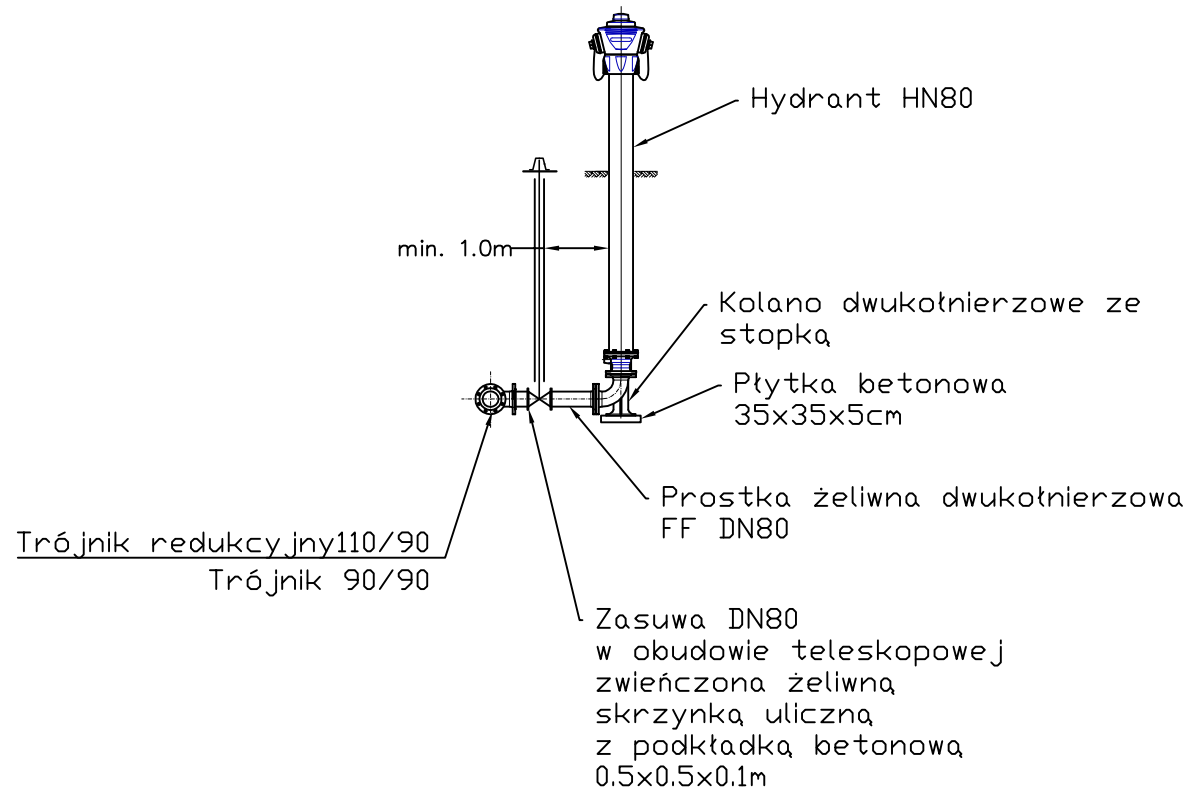
Trójnik równoprzelotowy:  
T 110/110


Zasuwy:

Z 100 – Zasuwa kołnierzowa DN 100 z obudową i skrzynką

Zaślepka kołnierzowa do rur PE  
ZK 110

## Schemat zabudowy hydrantu nadziemnego HP80



 <div>Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD-WARSZAWA" Sp. z o.o. 01-785 Warszawa ul. Broniewskiego 3</div>			Inwestor: <b>Gmina Lubenia 36-042 Lubenia 131</b>			
Projektant: <b>inż. M. Budzik</b> upr.bud. S-234/79	Podpis:		Nazwa zamierz. budowlanego:			
Opracował: <b>mgr inż. K. Nowaczek</b>	Podpis:		Sieć wodociągowa wraz z urządzeniami, przyłączem energetycznym w m. Lubenia-Przyłasek, Siedliska			
Sprawdził: <b>mgr inż. W. Duszałak</b> upr.bud. S-158/01	Podpis:		Nazwa rysunku:			
Kier. Pracowni: <b>mgr inż. E. Palka</b>	Podpis:		Schematy montażowe węzłów wodociagowych na sieci			
Data wykonania: <b>07.2022 r.</b>	Stadium: <b>PT</b>	Branża: <b>sanitarna</b>	Nr umowy: <b>272/M/17/ 2020-2021</b>	Skala:	Nr archiwalny: <b>7195</b>	Nr rysunku: <b>T-9</b>