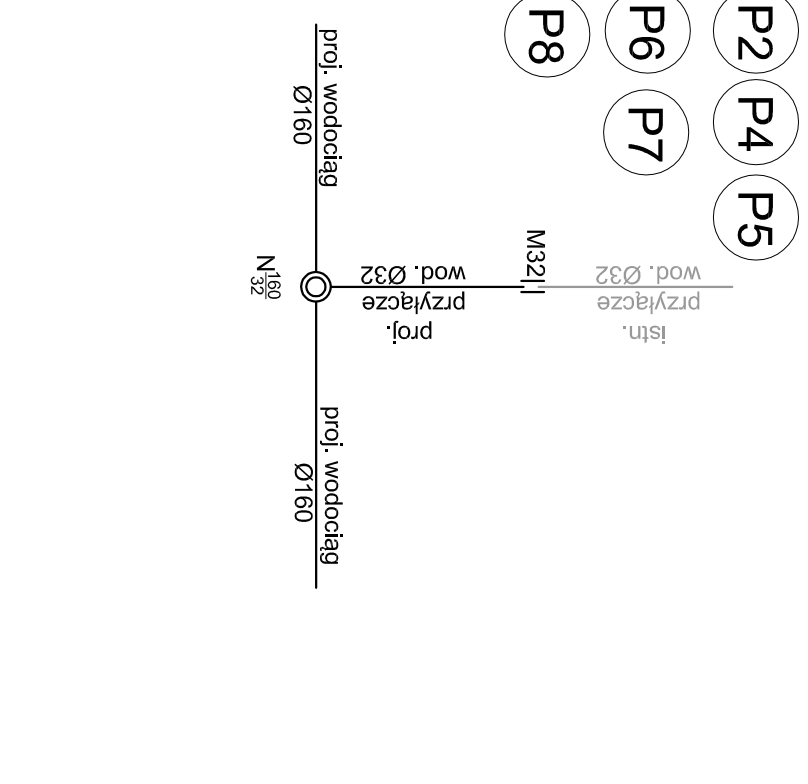
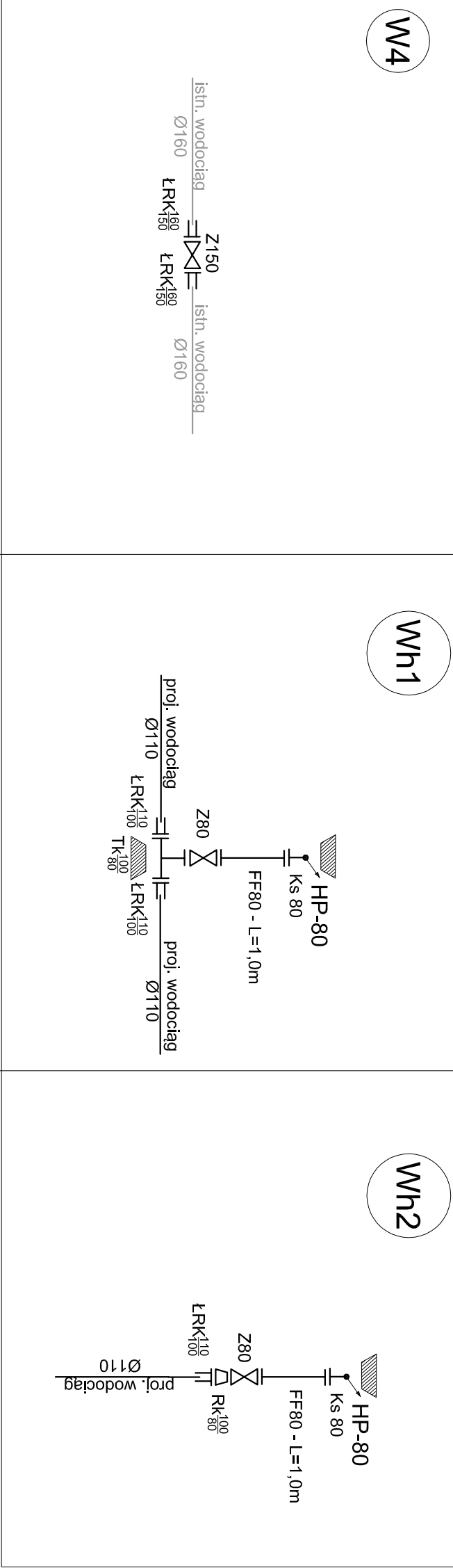
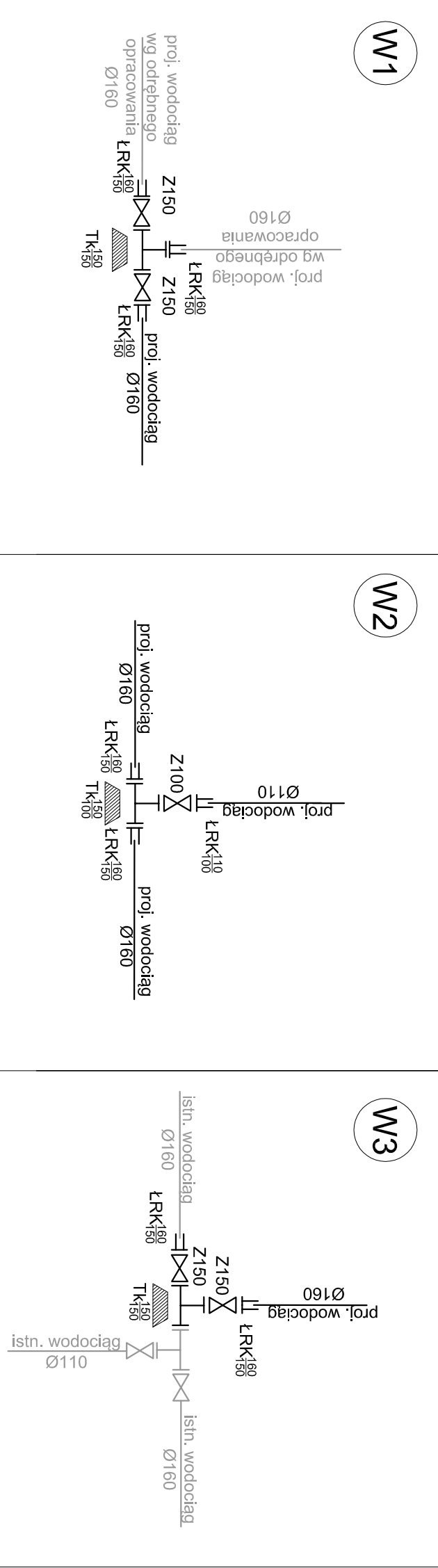
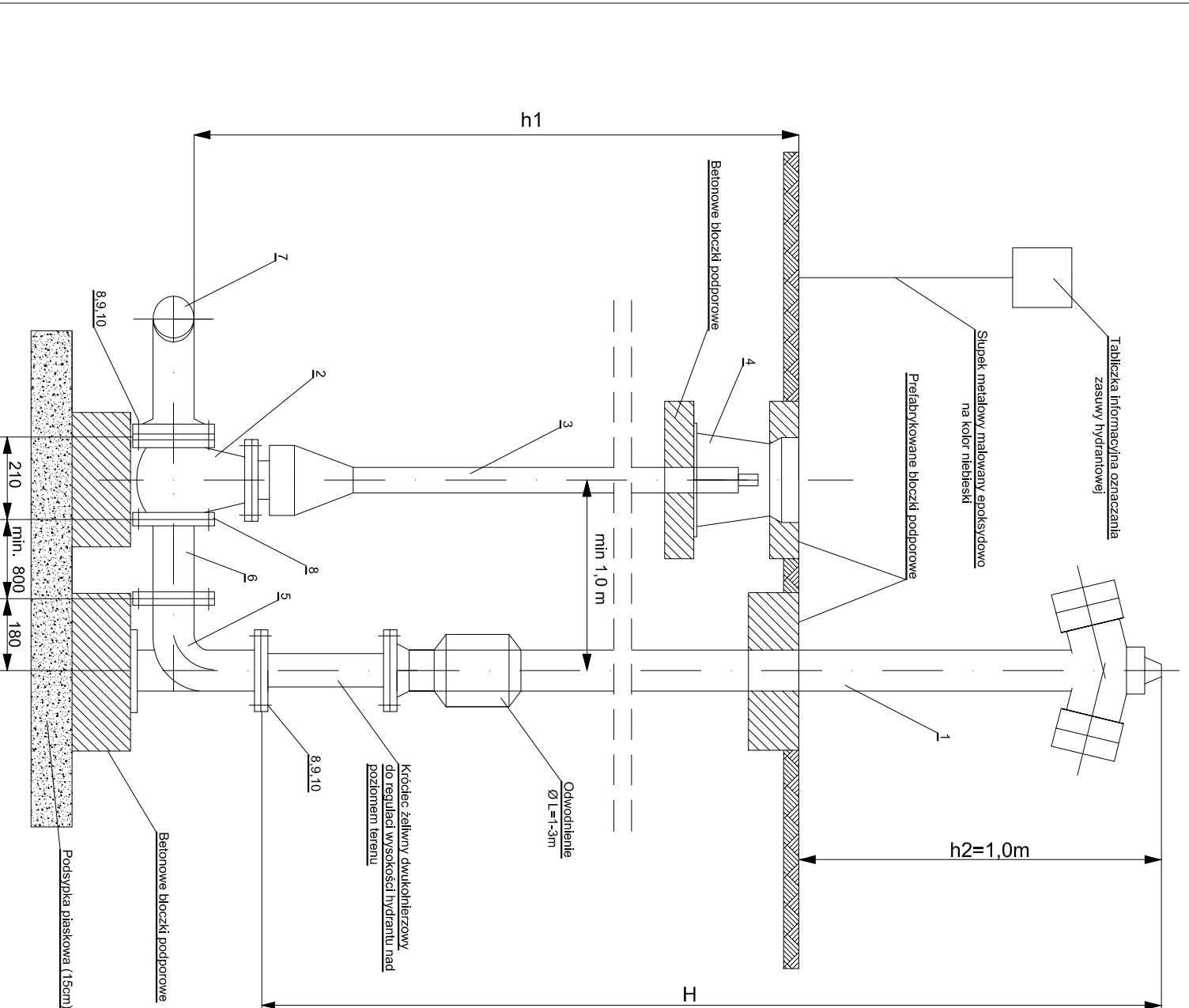


Schemat hydrantu nadziemnego

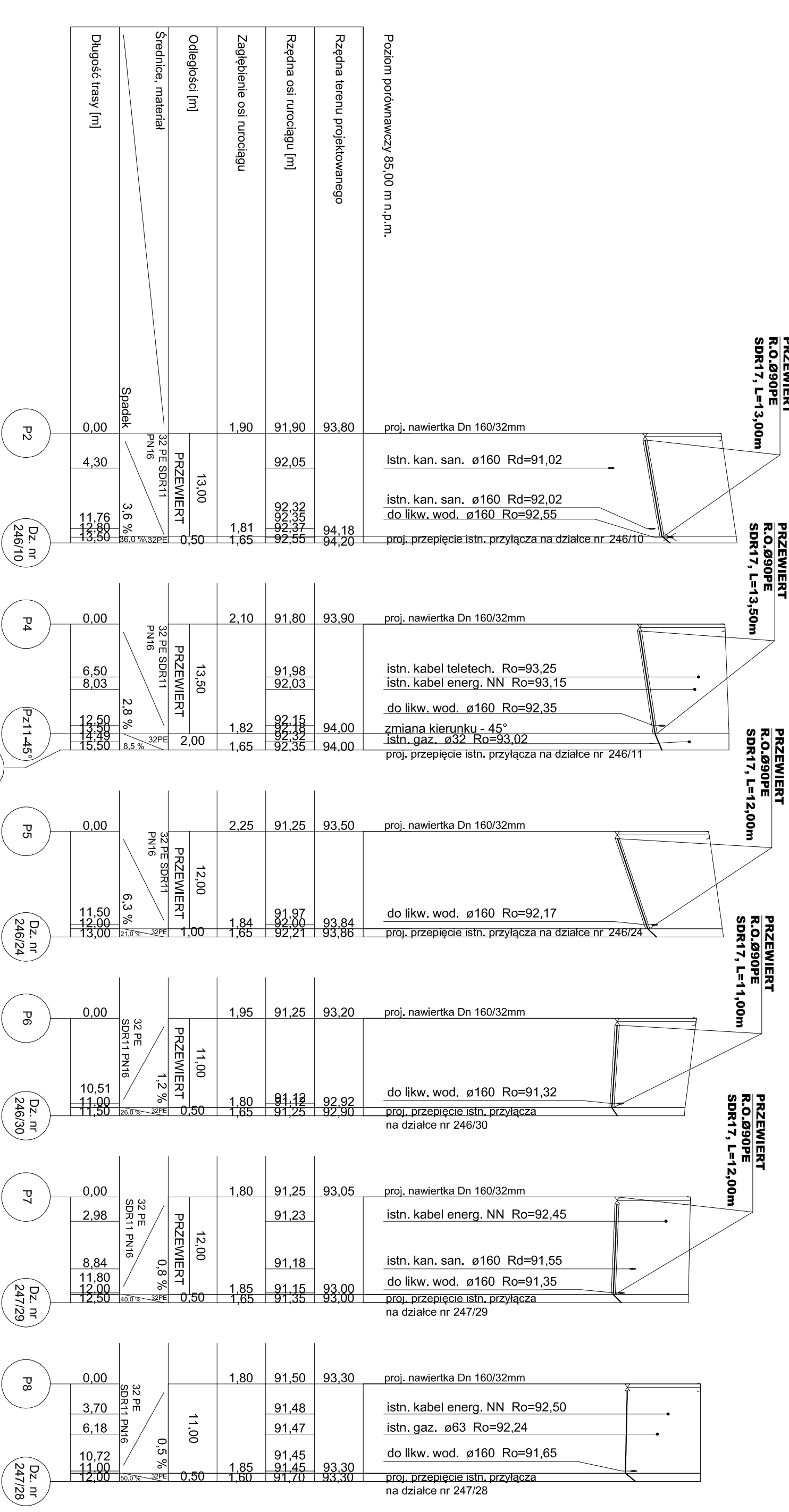
- LEGENDA:
- Hydrant nadziemny Ø 80mm
 - Zasuwa kohnierzowa Ø 80mm
 - Teleskopowa obudowa zasuw
 - Skrzynka licznikowa zelmna średnica
 - Króciec kohnierzowy ze słopką (N) Ø80
 - Króciec kohnierzowy Ø 80mm
 - Trójnik żaliny z kohnierzem Ø 80mm
 - Uszczelka paska 1.0/80/2
 - Słupa M16x80-4-3C
 - Podkładka 17



ZESTAWIENIE Kształtek i ARMATURY

Nazwa i symbol	DN	Ozn. n/s.	Ilość (szt)
Zasuwa kohnierzowa Z	80 100 150	∇ ∇ ∇	2 5 1
Trójnik kohnierz. Tk	100/80 150/100 150/150	∇ ∇ ∇	1 2 4
Łącznik rurowo-kohnierzowy ŁRK	110/100 160/130	∇ ∇	9
Hydrant nadziemny HP-80	80	∇	2
Redukcja kohnierzowa Rk	100/80	∇	1
Króciec dwukohnierzowy FF	80	∇	2
Nawierka N	160/32	∇	8
Mufa M	32	∇	8

Poziom porównawczy 85,00 m n.p.m.



PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWE PROFIL PODŁUŻNY

INŻYNIERIA SANITARNA		UL. RYBNIK 23 86-200 CHEŁMNO TEL./FAX (0381) 686-00-33
Pracownia projektowo-inżynierska		
Budowa sieci wodociągowej oraz kanalizacji sanitarnej w ul. Kolonijnej w Niemczu		
Gmina Osielesko. ul. Szosa Gdońska 55A, 86-431 Osielesko		
INWESTOR	RYSUNEK	
PROJEKTOWAŁ	DATA	
SPRAWDZIŁ	PODPIS	
OPRACOWAŁ	NR RYS.	
X1:2017R		