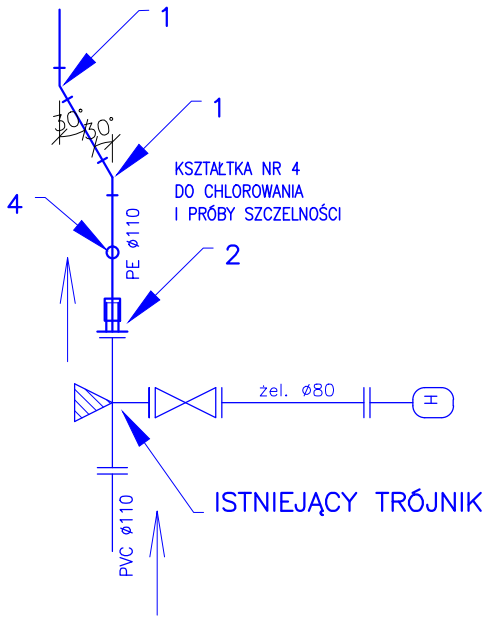
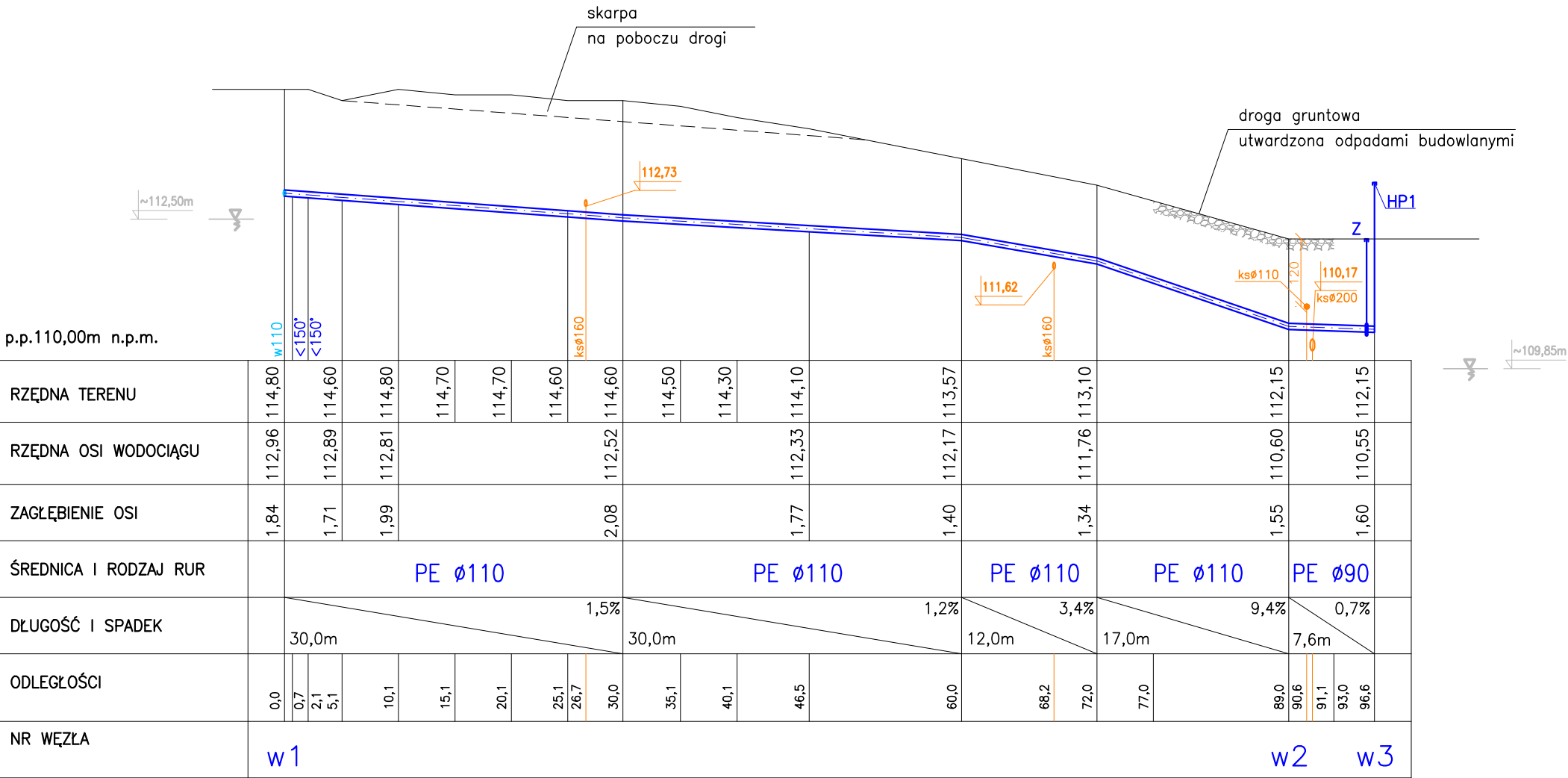
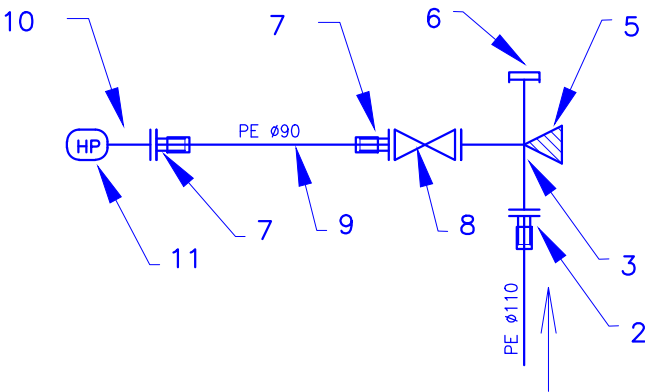


NR ELEM.	NAZWA ELEMENTU	ILOŚĆ
1	ŁUK SEGMENTOWY PE DN110x30°	2 SZT.
2	KOŁNIERZ Z KRÓCCEM PE DN100 I Z MUFA DO ZGRZEWANIA ELEKTROOPOROWEGO	2 SZT.
3	TRÓJNIK KOŁNIERZOWY KSZTAŁTKA T DN100/DN80	1 SZT.
4	NAWIERTKA DN40 I OPASKA NAPRAWCZA	1 SZT.
5	BŁOK OPOROWY	1 SZT.
6	ZASLEPKA DN100	1 SZT.
7	KOŁNIERZ Z KRÓCCEM PE DN80 I Z MUFA DO ZGRZEWANIA ELEKTROOPOROWEGO	2 SZT.
8	ZASUWA KOŁNIERZOWA TYPU E DN80 z trzpieniem teleskopowym oraz ze skrzynką z pierścieniem odcciążającym i płytą podkładową	1 SZT.
9	RURA PE DN90	7,1m
10	ŁUK KOŁNIERZOWY ZE STOPKĄ	1 SZT.
11	HYDRANT NADZIEMNY DN80 z podwójnym zamknięciem, zabezpieczony w przypadku złamania	1 SZT.

WĘZEL NR W1



WĘZEL NR W2 + W3



PROJEKTOWANA SIĘĆ WODOCIĄGOWA  
ISTNIEJĄCA SIĘĆ WODOCIĄGOWA  
ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANITARNA

DORA	rysunek: <b>PROFIL SIECI WODOCIĄGOWEJ WĘZŁY WODOCIĄGOWE</b>
Mania Sacha ul.Korfantego 6 64-100 Leszno	temat: <b>BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W UL. ŚWIERKOWEJ W LIPNIE</b>
skala: 1:100/500	adres: <b>ULICA ŚWIERKOWA 64-115 LIPNO, dz. nr 400/28</b>
data: 06.2018	projektant: <b>mgr inż. M. SACHA</b> upr.projektowe i wykonawcze w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych, nr 1193/88/Lo
	sprawdzający: <b>mgr inż. L. FRELEK</b> upr.budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych, nr WKP/0360/PWOS/13