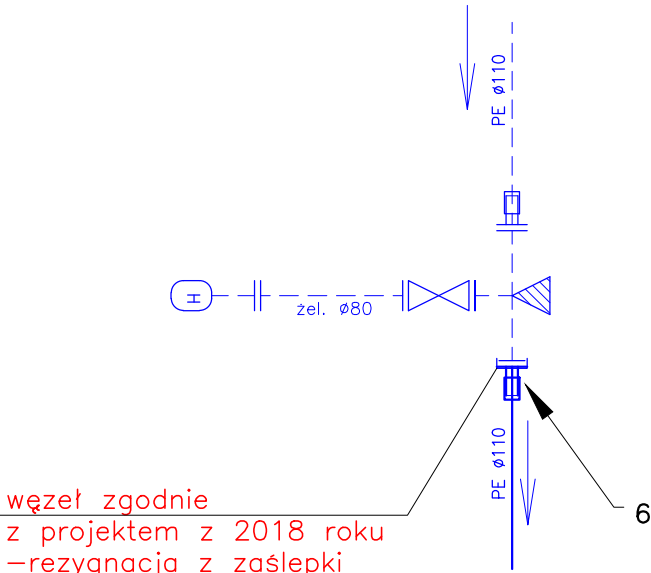
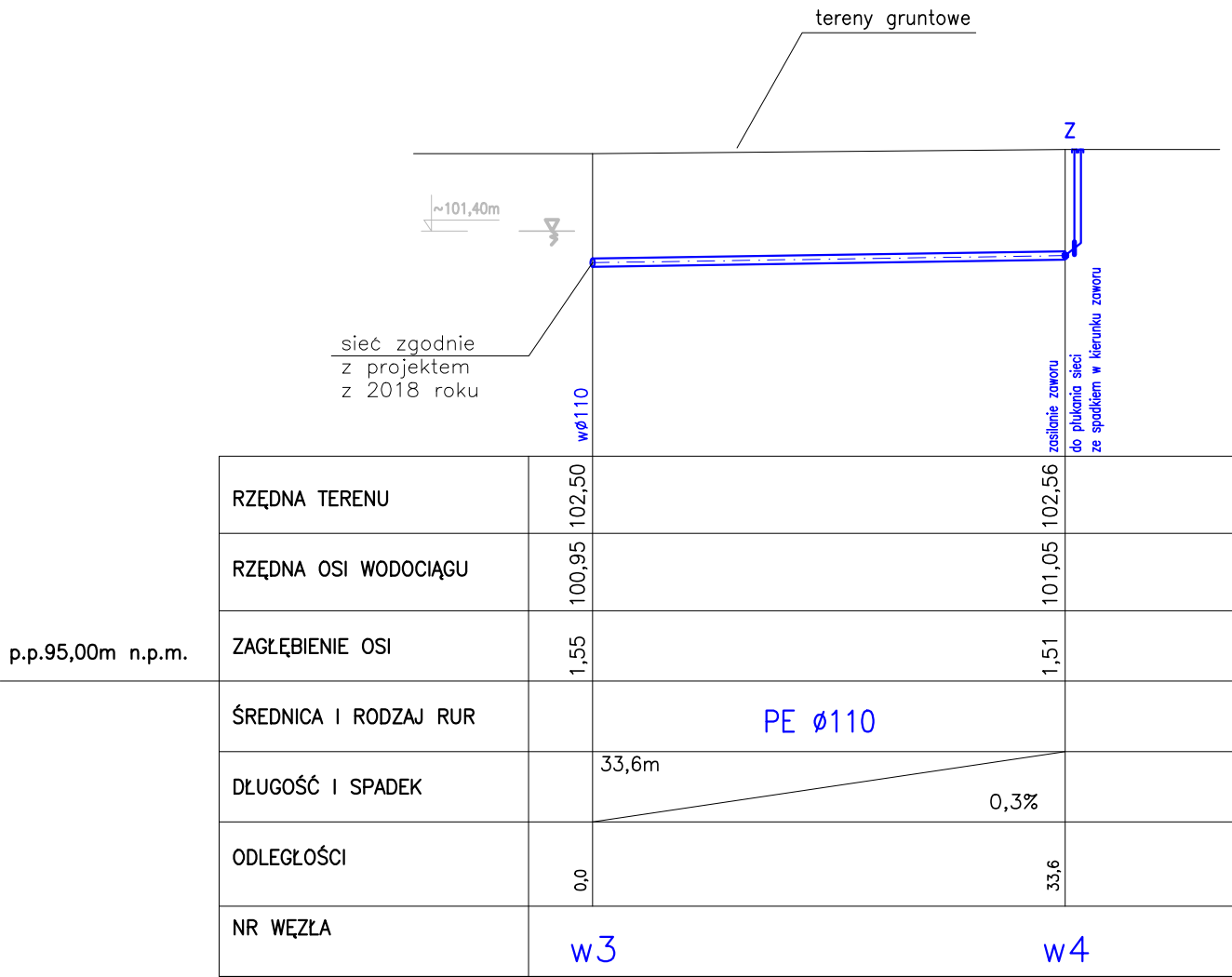
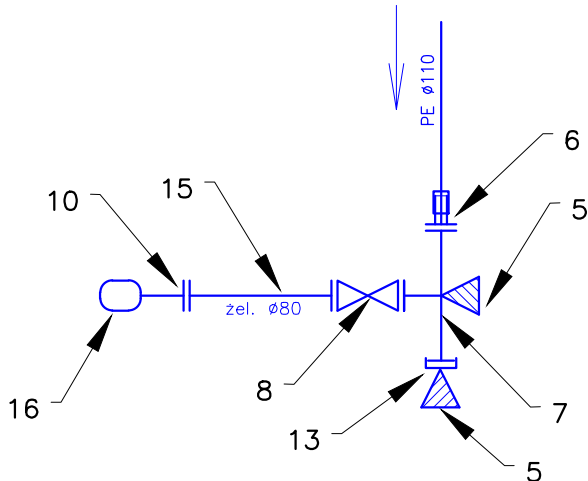


NR ELEM.	NAZWA ELEMENTU	ILOŚĆ
5	BŁOK OPOROWY	2 SZT.
6	KOŁNIERZ Z KRÓCCEM PE DN100 I Z MUFA DO ZGRZEWANIA ELEKTROOPOROWEGO	2 SZT.
7	TRÓJNIK KOŁNIERZOWY KSZTAŁTKA T DN100/DN80	1 SZT.
8	ZASUWA KOŁNIERZOWA TYPU E DN80 z trzpieniem teleskopowym oraz ze skrzynką z pierścieniem odciążającym i płytą podkładową	1 SZT.
10	ŁUK KOŁNIERZOWY ZE STOPKĄ	1 SZT.
13	ZAŚLEPKA DN100	1 SZT.
15	KRÓCIEC ŻELIWNY KOŁNIERZOWY DN80 L=0,5m	1 SZT.
16	HYDRANT PODZIEMNY WOLNOPRZELOTOWY DN80 SŁUŻĄCY JAKO ZAWÓR DO PŁUKANIA SIECI z zasuwą oraz ze skrzynką z pierścieniem odciążającym i płytą podkładową	1 SZT.

WĘZEL NR W3



WĘZEL NR W4



PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA

DORA	rysunek: PROFIL SIECI WODOCIĄGOWEJ WĘZŁY WODOCIĄGOWE
	temat: BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ W REJONIE UL. Św. M. KOLBE W LESZNE (DZ. O NR EWID. 407/5)
Mała Sacha ul.Korfantego 6 64-100 Leszno	adres: ULICA Św. M. KOLBE 64-100 LESZNO, dz. nr 407/5
skala: 1:100/500	projektant: mgr inż. M. SACHA upr.projektowe i wykonawcze w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych, nr 1193/88/Lo
data: 03.2020	sprawdzający: mgr inż. L. FRELEK 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 WK/P/0360/PWOS/13