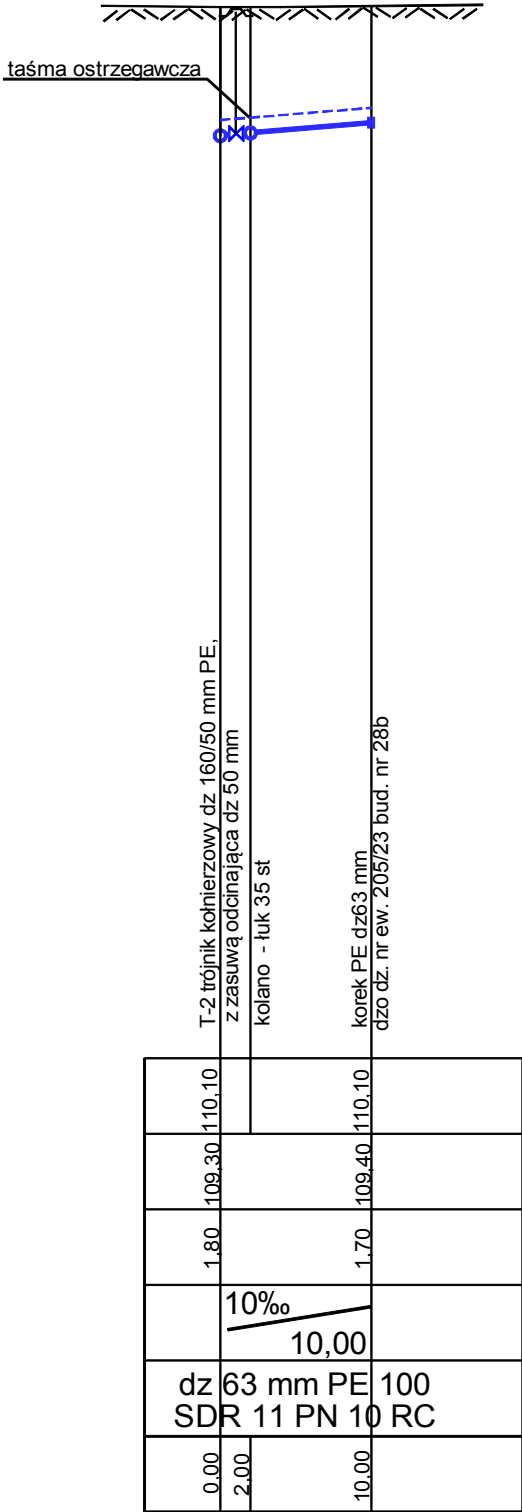


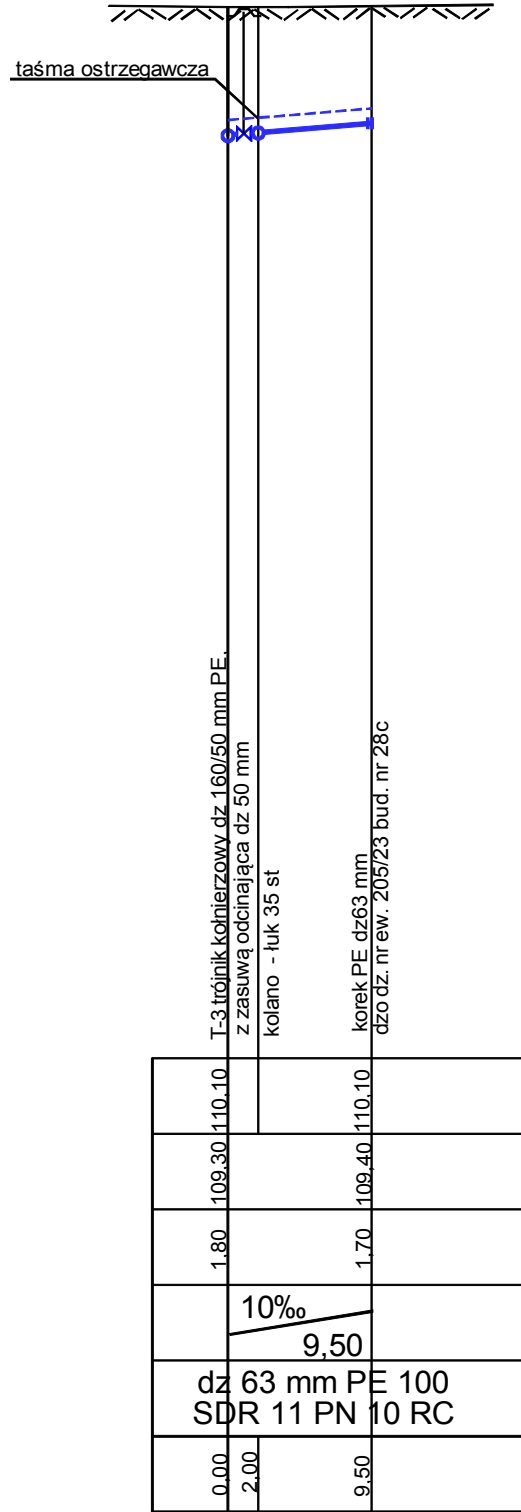
P.p. 95 m n.p.m.

Rzędna terenu	
Rzędna osi rurociągu	
Zagłębienie	1.80 109.30 110.10 1.59 109.32 110.10
Spadek długość	10‰ 2.00
Średnica, rodzaj rur	dz 40 mm PE 100 SDR 11 PN 10 RC
Odległość	0.00 2.00

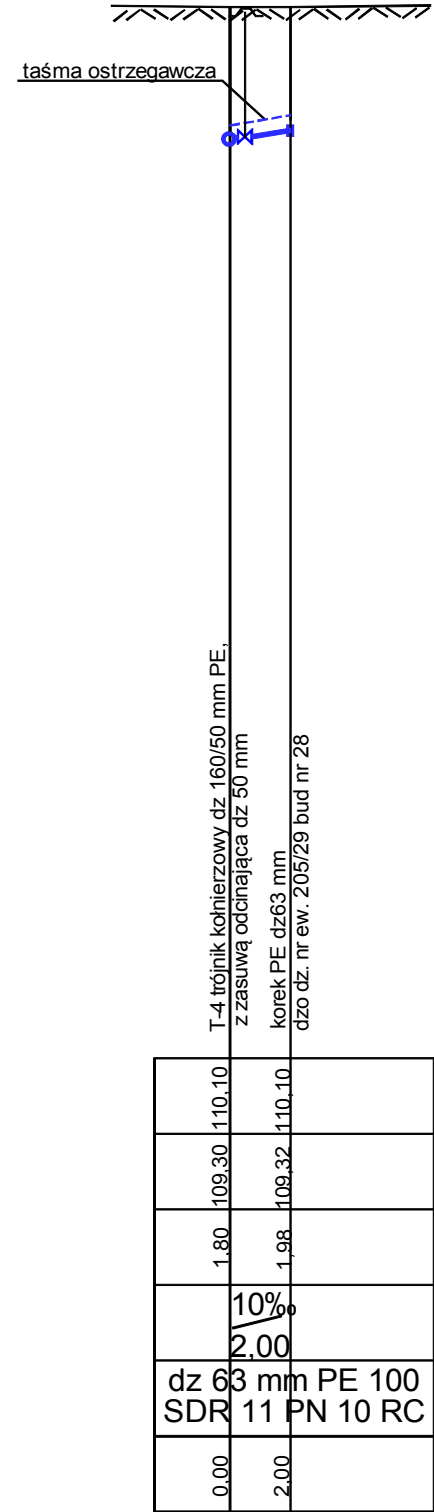
T-1 do dz.205/41 bud. 351



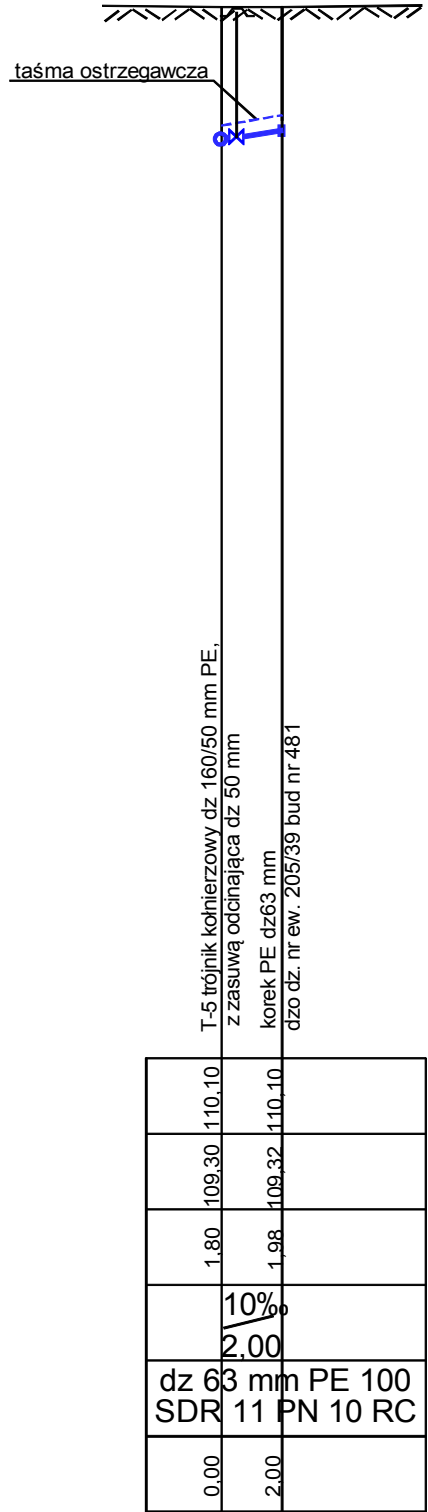
T-2 do dz. 205/23 bud. 28b



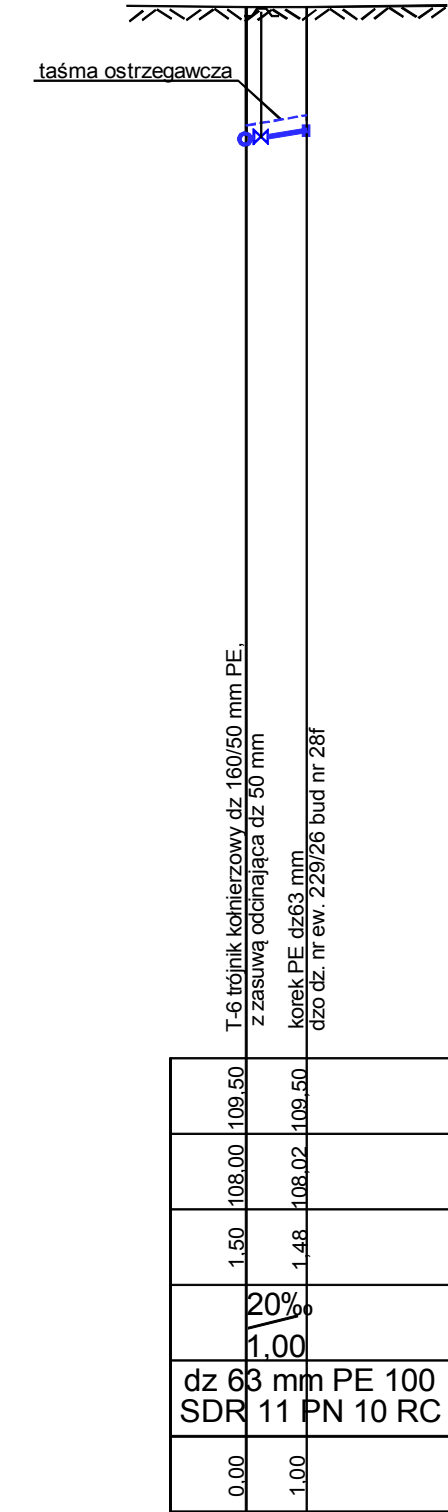
T-3 do dz. 205/23 bud. 28c



T-4 do dz. 205/29 bud. 28



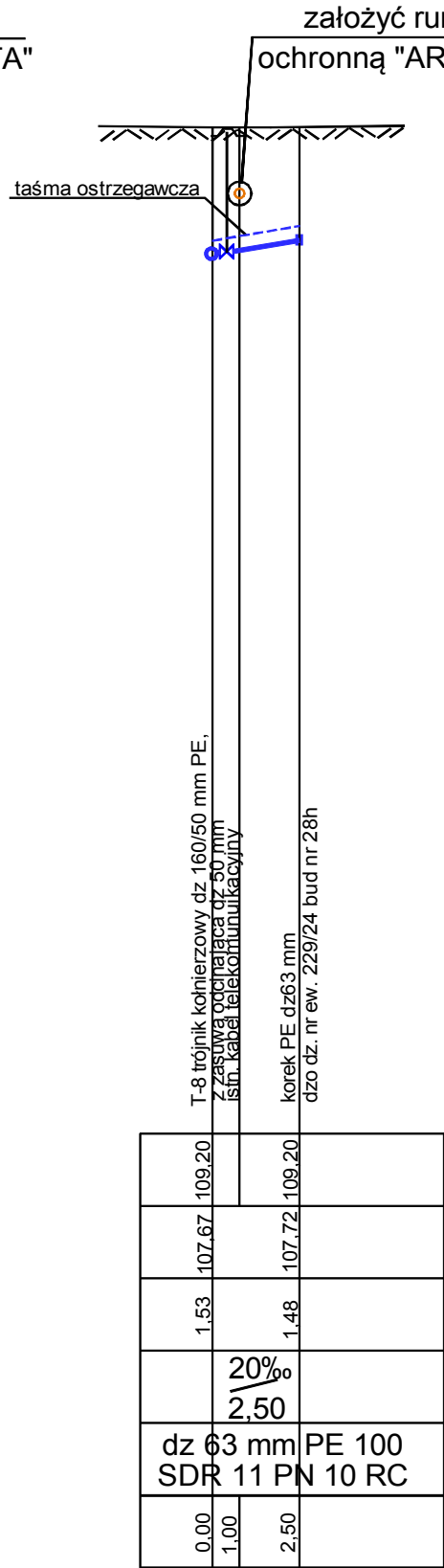
T-5 do dz. 205/39 bud. 481



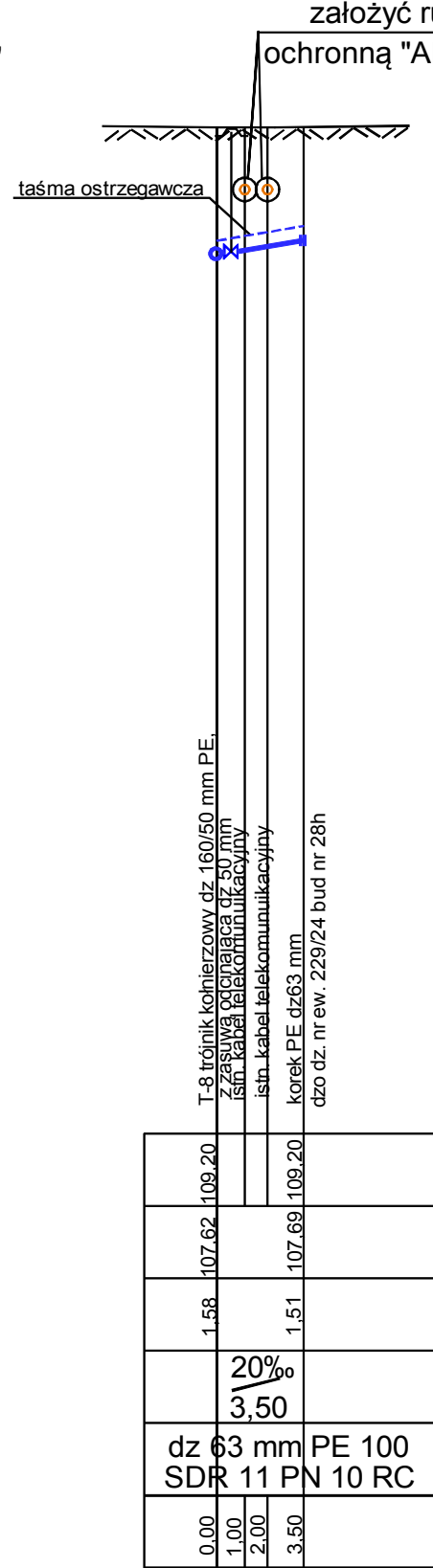
T-6 do dz. 229/26 bud. 28f



T-7 do dz. 229/25 bud. 28g



T-8 do dz. 229/24 bud. 28h



T-9 do dz. 229/24 bud. 28h

U W A G A :
w związku z brakiem szczegółowych danych na temat zagłębienia istniejącej infrastruktury podziemnej należy zachować szczególną ostrożność przy przy wykonywaniu przecisku należy stosować się do uzgodnień z Gmina , opinii ZUD

Jednostka projektowa:		Projektant:	
USŁUGI PROJEKTOWE - PAWEŁ SĄSIADEK ul. Ogrodowa 27, 67-400 Wschowa tel. 663 490 639 NIP: 925-178 -45-05 e-mail: uslugiprojektowe@wp.pl		mgr inż. Paweł Sąsiadek upr. nr LBS/0021/PWOS/10 w spec. instalacji i sieci sanitarnych	
		Asystent:	
		mgr Dominik Sąsiadek	
Nazwa rys:	Profilę przyłączy wodociągowych dz 63 i 40 mm Trojnik T-1 - T-9 do poszczególnych działek		
Obiekt:	Rozbudowa sieci wodociągowej Budowa przyłączy wodociągowych		
Adres:	Siedlce dz. 407/8, 205/20, 205/41, 205/19, Gmina Lubin jednostka ew. 021102_2 Lubin Obszar wiejski obręb 0026 Siedlce		
Inwestor:	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Gminy Lubin Sp. z o.o. Księgarnia 14, 59-300 Lubin		
Data:	22.12.2020	Skala:	1 : $\frac{100}{500}$
		Nr rys:	3.2. P.P.