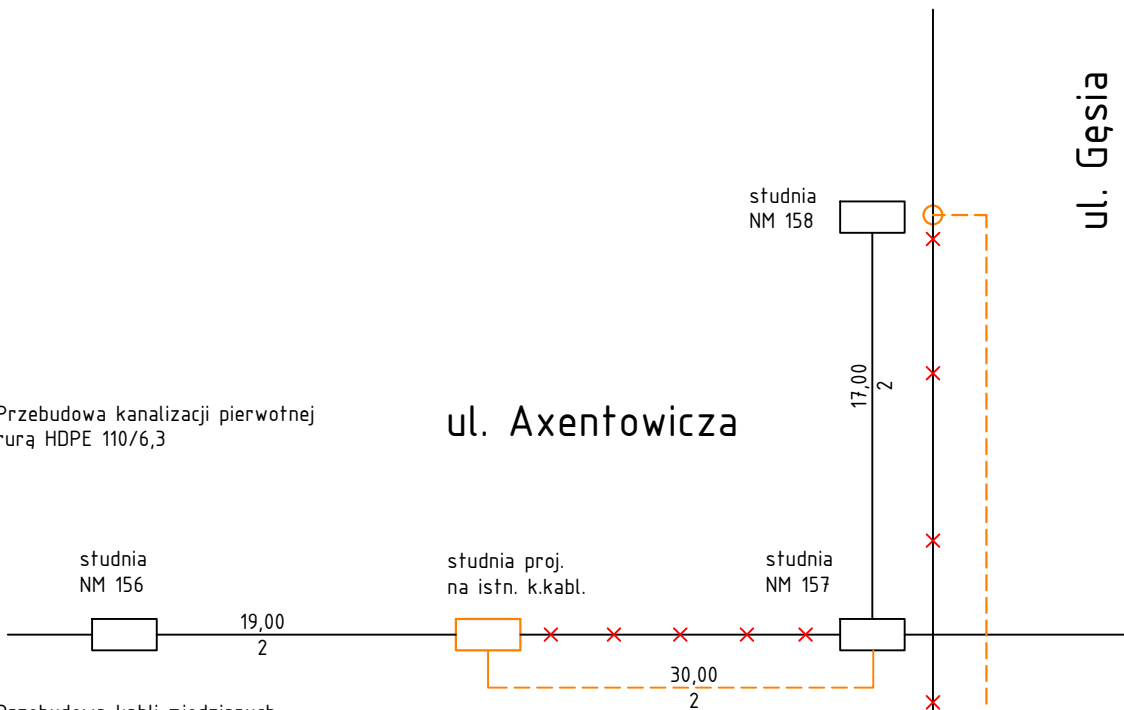


Przebudowa kanalizacji pierwotnej
rurą HDPE 110/6,3

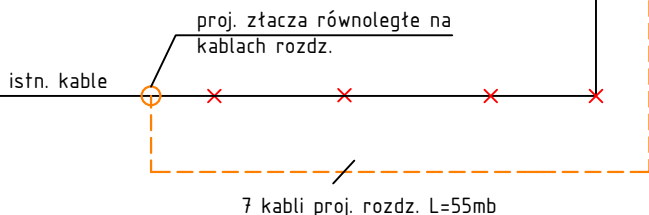
ul. Axentowicza

ul. Gęsia

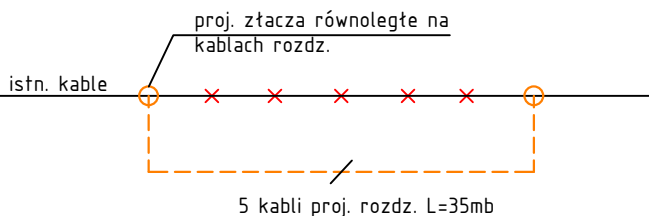


Przebudowa kabli miedzianych
ORANGE

- XzTKMXpw 5x4x0,5
- XzTKMXpw 5x4x0,5
- XzTKMXpw 10x4x0,5
- XzTKMXpw 15x4x0,5
- XzTKMXpw 15x4x0,5
- XzTKMXpw 25x4x0,5
- XzTKMXpw 25x4x0,5



- XzTKMXpw 10x4x0,5
- XzTKMXpw 10x4x0,5
- XzTKMXpw 25x4x0,5
- XzTKMXpw 35x4x0,5
- XzTKMXpw 50x4x0,5



NAZWA PROJEKTU Przebudowa ulicy Teodora Axentowicza w Szczecinie.	
LOKALIZACJA INWESTYCJI ulica: Teodora Axentowicza dz. ewid. nr: 128 obręb: 3093; dz. ewid. nr: 8/2, 13/20, 13/25, 12/4, 108/3, 109/1, 9/8 obręb: 3094 dz. ewid. nr: 85/15, 85/16, 85/12 obręb: 3095 dz. ewid. nr: 78 obręb: 3096 Gmina Miasto Szczecin woj. zachodniopomorskie	
INWESTOR Gmina Miasto Szczecin Wydział Inwestycji Miejskich Plac Armii Krajowej 1 70-456 Szczecin	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA DROVIA Bogdan Bloch ul. Graftitowa 45/4, 72-006 Mierzyn T: 0 608 37 63 55, E: info@drowia.pl www.drowia.pl	
BRANŻA INSTALACJE TELETECHNICZNE	
FAZA PROJEKTU PROJEKT WYKONAWCZY	
PROJEKTOWAŁ: mgr Christian Walczak upr. bud. 1754/99 spec.: instalacje teletechniczne	PODPIS
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Andrzej Jędrzejczak upr. bud. ZAP/0052/PWOT/07 spec.: instalacje teletechniczne	PODPIS
NAZWA RYSUNKU Schemat przebudowy kabli sieci ORANGE S.A. - część 1	
DATA 09.2017	NR PROJEKTU 128/2016
ROZMIAR 297x1520	SKALA 1:500
	NR RYSUNKU T 1.2
<small>Zadna część niniejszego rysunku nie może być kopiowana w żadnej formie ani żadnymi metodami ręcznymi, mechanicznymi i elektronicznymi łącznie z wykorzystaniem systemów przetwarzania i odtwarzania informacji bez pisemnej zgody Wykonawcy. Wszelkie prawa zastrzeżone.</small>	