

- 1 - projektowana sieć podziemna
- 2 - istniejący kabel telefoniczny lub energetyczny
- 3 - projektowana rura dwudzielna
 - kabel energetyczny nn - PS A110 L=3m koloru czerwonego
 - kabel energetyczny sn i wn - PS A160 L=3m koloru czerwonego
- 4 - obrys wykopu
- 5 - folia PVC
- 6 - podpory drewniane stosowane w rozstawie co 1 m

<div>PRACOWNIA SPŁĘCIE PROJEKTOWA</div>		PRACOWNIA PROJEKTOWA SPŁĘCIE ANNA KONOPKO- GÓRSKA BIAŁYSTOK, UL. WOŁODYJOWSKIEGO 6B/46		
INWESTYCJA:	ROZBUDOWA TARGOWISKA MIEJSKIEGO W DROHICZYNIE NA DZIAŁCE NR EWIDENCYJNYM 423/18			
INWESTOR:	URZĄD MIEJSKI W DROHICZYNIE UL. KRASZEWSKIEGO 5, 17-312 DROHICZYN			
PRZEDMIOT RYSUNKU:	SZCZEGÓŁ ZABEZPIECZENIA KABLI ENERGETYCZNYCH ORAZ TELETECHNICZNYCH DOZIEMNYCH			
FAZA				
PROJEKT WYKONAWCZY				
ZESPÓŁ PROJEKTOWY				
PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS	
INST. SANITARNE	mgr inż. MAREK GOSIEWSKI	PDL/0141/POOS/10		
INST. SANITARNE	mgr inż. ANNA KLIMASZEWSKA	PDL/0061/PWOS/13		
WSPÓŁPRACA	LESZEK BARGŁOWSKI			
SKALA:	DATA:	NR RYS.	INDEX:	STR.
-	14-08-2018	SZ05	A	