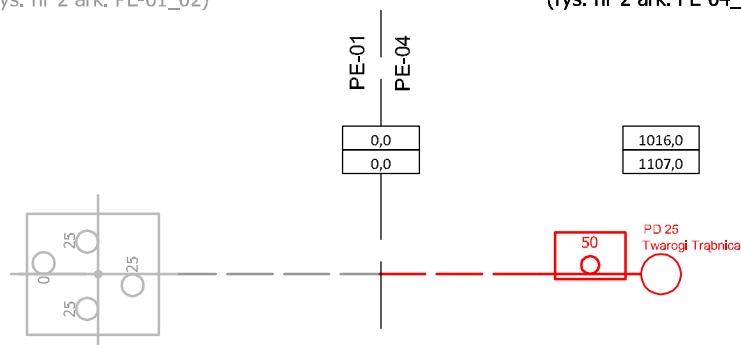





ujęte w projekcie PE-01  
PE-01/S\_15/SK-2  
PE-01/ZR\_15/1xSZ  
(rys. nr 2 ark. PE-01\_02)

PE-04/S\_01/SKR-1  
PE-04/Zap\_01/1xSZ  
(rys. nr 2 ark. PE-04\_01)



Długość trasowa rurociągu kabł. [m]	20,0	1016,0
Długość trasowa kabł. optotelekom. [m]	20,0	1016,0
Długość montażowa kabł. optotelekom. [m]	46,0	1107,0
Typ kabla	Mikrokabel 48J odc. PE-04_01	Mikrokabel 48J odc. PE-04_01

 <b>PROGRAM REGIONALNY</b> NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI		 <b>Podlaskie</b>		<b>UNIA EUROPEJSKA</b> EUROPEJSKI FUNDUSZ ROZWOJU REGIONALNEGO			
<b>FUNDUSZE EUROPEJSKIE - DLA ROZWOJU WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO</b>							
Inwestor: Gmina Drohiczyn (Lider Projektu) ul. Kraszewskiego 5 17-312 Drohiczyn				Wykonawca: Green Operator sp. z o.o. ul. Cypryjska 2G 02-761 Warszawa Biuro Projektowe: Projmed sp. z o.o. ul. Siewna 2A 81-574 Gdynia			
Stadium	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			Nazwa rys.	Schemat wyprostowany		
Obiekt	Budowa Nadbużańskiej Szerokopasmowej Sieci Dystrybucyjnej – realizacja I i II etapu relacja: Borzymy–Twarogi Trąbnica gmina Perlejewo						
Zespół autorski	Imię i nazwisko Nr uprawnienia	Specjalność		Data	Podpis	Nr rys.	
Opracował	Rafał Sawko			2015r.		3	
Projektował	inż. Krzysztof Hirsch Nr upr. 1851/00/U	telekomunikacyjna		2015r.			
Sprawdził	mgr inż. Mateusz Hinc Nr upr. POM/0003/POOT/09	telekomunikacyjna		2015r.		Nr ark.	
	Nr archiwalny	PBW_PE-04		Skala	-		