



- OZNACZENIA:
- Instalacja alarmowa impulsowa
- przewód miedziany ocynowany
  - przewód miedziany czysty
  - uniwersalna puszka przyłączeniowa IP65

Długość pętli: 68m

uwaga: na rysunku pokazano schemat instalacji dla rur zasilających, dla rur powrotnych jest on analogiczny

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: INTEGRAL PROJEKT Sp. z o.o. Plac Kaszubski 17/40 81-350 Gdynia tel: 58 661 31 03 e-mail: biuro@integralprojekt.pl						
PROJEKTANT BRANŻOWY:  MURPROJEKT NADZORY PROJEKTY SŁAWOMIR MURAWSKI ul. Świetopelka 28 84-230 Rumia tel. +48 792 188 353 e-mail: murprojekt@o2.pl						
PROJEKTANT: mgr inż. Anna Mrzygłód nr upr. POM/0227/PWOS/13 w specj. instalacyjnej						
OPRACOWANIE:						
INWESTOR:  BT 1 Sp. z o.o.  81-061 Gdynia, ul. Hutnicza 42						
Budynek mieszkalny wielorodzinny wraz z zagospodarowaniem terenu  Gdynia, ul. Dęptowska 3-5-7, dz. nr 2013 obr. 0024 Pustki Cisowskie, jednostka ewid. 226201_1 Gdynia						
PROJEKT BUDOWLANY						
PRZYŁĄCZE CIEPŁOWNICZE						
						
TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT INSTALACJI ALARMOWEJ						
				DATA: 2020.11		
KOD INWESTYCJI	J. PROJEKT.	FAZA	BRANŻA	NR RYSUNKU	REWIZJA	
D357	IP	PB	PC	5	-	