



POZIOM PORÓWNAWCZY	260.00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.	271.60
RZĘDNA POWIERZCHNI SIECI	270.81
RZĘDNA OSI SIECI	270.70
NAZIOM	0.79
ZAGŁĘBIENIE OSI SIECI	0.90
PODSYPKA	0.20
SPADKI, DŁUGOŚCI	10.5 %
ŚREDNICA, MATERIAŁ	RURA PREIZOLOWANA Ø125/225 L=19.00m
ROZSTAW PODPÓR PRZESUWNYCH	19.00
ROZSTAW PODPÓR STAŁYCH	19.00
ODLEGIŁOŚCI	0.00, 1.40, 5.00, 5.00, 7.00, 12.00, 14.40, 6.00, 7.00, 19.00

CP1 CP2 CP3 CP4

Projektant:
MIP
 Dąbrówka 13A, 42-110 Popów
 NIP 574-167-89-56
 IDIS 240318331

Inwestor: Gmina Poraj
 ul. Jasna 21,
 42-360 Poraj

Temat: Projekt budowlany przyłącza wody oraz przyłącza z agregatu chłodniczego dla składowego lodowiska sezonowego "Biały Orlik" w Poraju
 Adres: Gmina Poraj,
 dz. nr 643, 654/4, 654/5, 654/6, 656/5, 656/6, 656/7, 656/10, 657 B, 658 B, 683/2, 684/13, 684/14, 853, 855

Tytuł rys.: PROFIL PRZYŁĄCZA CIĄKODU AGREGATU

Autor opracowania:	mgr inż. Piotr Chędzyski	Nr uprawnień:	---	Podpis:		
Projektant:	mgr inż. Lukasz MIRCZAK	Nr uprawnień SLV/1029/PW/09/06		Podpis:		
Sprawdził:	---	Nr uprawnień:	---	Podpis:		
Skala:	Data:	Faza:	Branoz:	Nr rys.:	Revizja:	Kod projektu:
1:100/250	10.2012	P-B	SANTARNA	2	A	11_135

MODYFIKACJE/REWIZJE: