

OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY



75.00 m n.p.m. 6-8

Trójnik reukcyjny DN40/DN32/DN32  
Proj. połączenie z przewodem DELTA DUO 2xDN40/50x4,6-160/  
DELTA DUO 2xDN32/40x3,7-160/, Rz.o.=84.37

Kan. deszcz. Ø110, Rz.d.=84.10

RZĘDNA TERENU ISTN.	85.10	85.10	85.10	85.10
RZĘDNA OSI PRZEWODU	84.37	84.38	84.38	84.39
NAZIOM	0.65	0.64	0.64	0.63
ZAGŁĘBIENIE OSI PRZEWODU	0.73	0.72	0.72	0.71
ZAGŁĘBIENIE DNA WYKOPU	0.91	0.90		0.89
SPADKI, DŁUGOŚCI		0.3%		6.57m
ŚREDNICA, MATERIAŁ		DELTA DUO 2xDN32/40x3,7-160/		
ODLEGŁOŚCI	0.00	2.52	4.05	6.57
HEKTOMETRY	6			8

P.S.I./EPI-Graf, Generator rysunkowy Profil Koordynator 8.0

INWESTOR:	MUZEUM OKRĘGOWE W KONINIE INSTYTUCJA SAMORZĄDU WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO 62-505 KONIN, UL. MUZEALNA 6			
TEMAT:	BUDOWA SIECI CENTRALNEGO OGRZEWANIA		Spółka z o.o. 62-510 KONIN ul.Gajowa 1 tel. (0 63) 249 73 00	
ADRES:	62-505 KONIN, REJON UL. MUZEALNEJ	SANITARNA BRANŻA:	SKALA: 1:100/100	
TREŚĆ RYSUNKU:	PROFIL PODŁUŻNY 6-8		DATA: 2018-07	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Krzysztof Geraga	SPECJALNOŚĆ: INSTALACYJNA	WKP/0161/PWOS/13	 NR RYS.
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Jacek Ruminkiewicz	SPECJALNOŚĆ: INSTALACYJNA	WKP/0272/POOS/14	