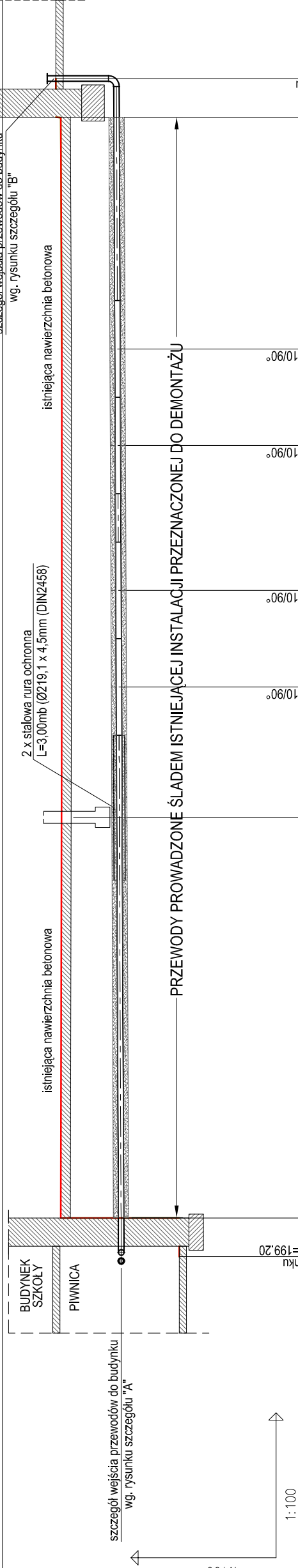


TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 11 WRAZ Z MODERNIZACJĄ ŹRÓDŁA CIEPŁA-PIOTRKÓW TRYBUNALSKI UL.SZMIDTA 3, DZ.NR 262/31
PROFIL PODŁUŻNY INSTALACJI CIEPŁA SYSTEMOWEGO

SKALA 1:100/100



OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY	Profil-co 191.00 m n.p.m.					
PROJ. RZĘDNA TERENU			Pojazdy elektryczne	Zatamowanie	Zatamowanie	Zatamowanie
RZĘDNA TERENU ISTN.			Pojazdy elektryczne	Zatamowanie	Zatamowanie	Zatamowanie
RZĘDNA OSI SIECI	199.20	198.00	198.00	198.00	198.00	198.00
NAZIOM	-1.25	-1.25	-1.25	1.13	1.12	1.10
ZAGŁĘBIENIE OSI SIECI	-1.20	-1.20	-1.20	1.18	1.17	1.15
PODSYPKA / OBSYPKA	0.00	0.00	0.00	0.20	0.20	0.20
SPADKI, DŁUGOŚCI	4.1 ‰		24.40m			
ŚREDNICA, MATERIAŁ	2xDN32-Ø42,4x110 L=24.40m					
ODLEGŁOŚCI	0.00	0.80	0.80	11.00	7.80	9.10
<div>Generator rysunkowy 7.23d (www.rpl-graf.com.pl)</div>						

PRZYKRYCIE PROJEKTOWANEGO PRZYLĄCZA WODY GORAŁEJ NIE POWINNO BYĆ W ŻADNYM PUNKCIE MNIEJSZE NIŻ 1,10m OD RZĘDNEJ TERENU PROJEKTOWANEGO		PRZY PRZEJSCIU POD PROJEKTOWANYMI ODCINKAMI DROGI RURĘ PRZEWODOWĄ PROWADZIC W STALOWEJ RURZE OSŁONOWEJ Ø273mm	
ZALECA SIĘ ABY PRZED PRYZYSTAPIENIEM DO WYKONANIA ODCINKA PRZYLĄCZENIOWEGO WYKONAC NIMILETE TERENU ZGODNIE Z ZAŁOŻENIAMI PROJEKTU DROGOWEGO		RURĘ PTRZEWODOWĄ Ø60,3/125 PROWADZICI WSPÓŁOSIOWO WZGLĘDEM RURY SŁONOWEJ, Z WYKORZYSTANIEM PIERSIENI DYSTANSOWYCH	
WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ I POTWIERDZIĆ NA BUDOWIE PRZED WYKONANIEM PRZYLĄCZA		RURY OSŁONOWE Ø273 ZAKOŃCZYĆ MANSZETAMI SZCZELNYMI	
NIE WYKLUCZA SIE ISTNIENIA W TERENIE INNYCH PRZEWODÓW O KTÓRYCH BRAK INFORMACJI.WYNIKA TO Z ZASŁOŚCI HISTORYCZNYCH LUB NIEDOPELNIENIA OBOWIĄZKU ZGŁOSZENIA DO INWENTARYZACJI (USTAWA; PRAWO GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE DZ.U. 30/1989 POZ. 163 Z PÓŹ. ZMIANAMI)		<div><div></div>TEREN ISTNIEJĄCY</div> <div><div></div>TEREN PROJEKTOWANY</div>	
„ARCHIT - PROJECT”			
95-054 Nova Gasdika ul.Ogrodników 95 ; e-mail: hermanszymon@wp.pl; tel.: 0 605 225 189			
TYTUL RYSUNKU	PROFIL PODLUŻNY INSTALACJI CIEPŁA SYSTEMOWEGO	DATA WYKONANIA 01.2013 rok	
INWESTOR	MIASTO PIOTRKÓW TRYBUNALSKI		
ADRES	PASAŻ KAROLA RUDOWSKIEGO 10 PIOTRKÓW TRYBUNALSKI		
TEMAT PROJEKTU	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 11 WRAZ Z MODERNIZACJĄ ŹRÓDŁA CIEPŁA	REWIZJA 02	
ADRES OBIEKTU	PIOTRKÓW TRYBUNALSKI UL.SZMIDTA 3, DZ.NR 262/31	SKALA RYSUNKU 1:100/100	
Faza projektu	PROJEKT BUDOWLANY - WYKONAWCZY		
PROJEKTOWAŁ	INŻ. MARCIN WEŻYK, UPR. PROJEKT. NR LOD/0526/POOS/06		
SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. PRZEMYSLAW KOZŁOWSKI, UPR. PROJEKT. NR 55/02/WŁ	NR RYSUNKU 3	