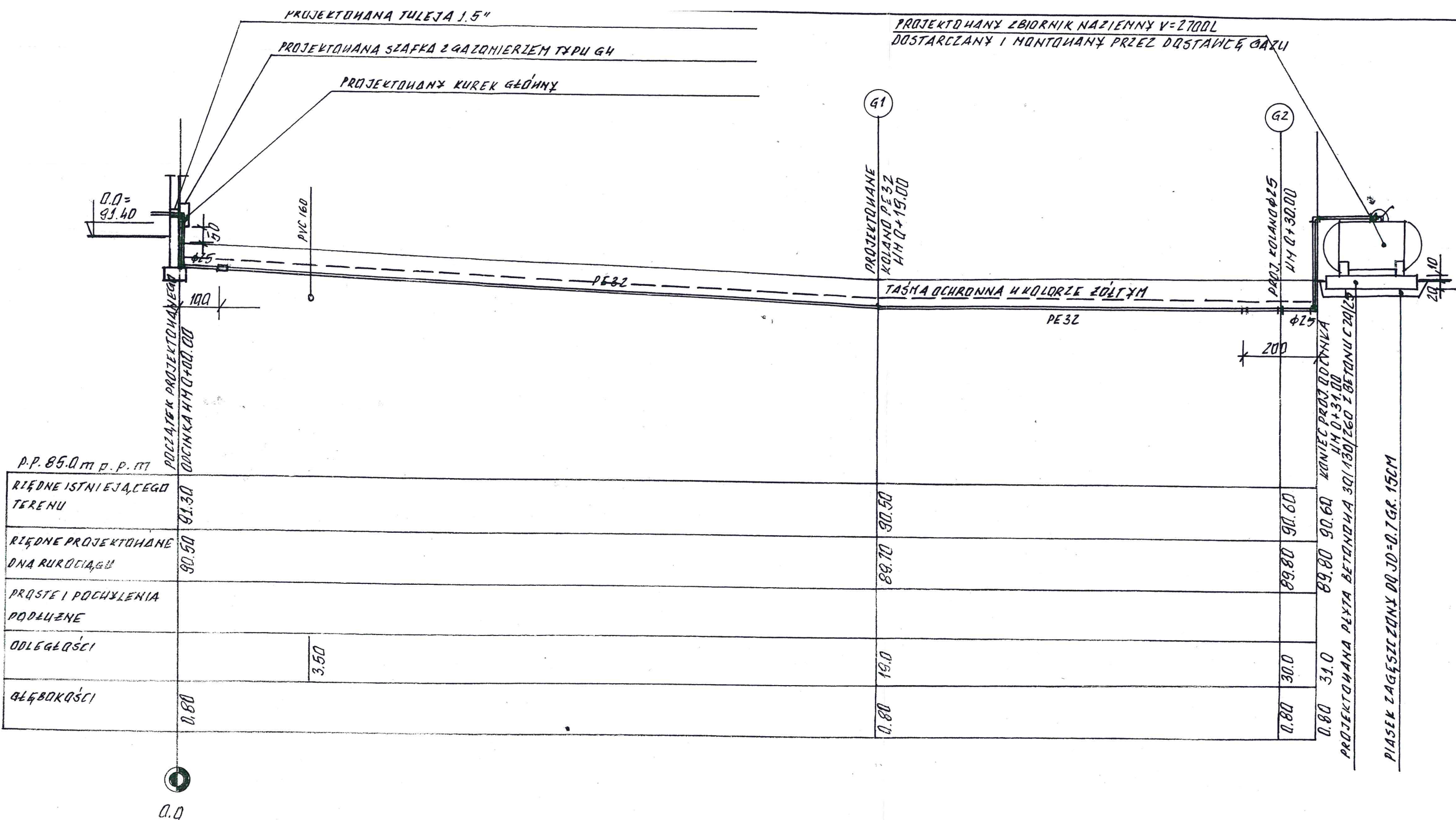


P.P. 85.0 m P.P.M					
RZĘDNE ISTNIEJĄCEGO TERENU	91.30				
RZĘDNE PROJEKTOWANE DLA RURDZIAŁU	90.30				
PROSTE I PODCIĄŻENIA	23.0				3.4%
ODLEGŁOŚCI		5.0			
GŁĘBOKOŚCI	1.30				1.20

TEMAT	ZEWNETRZNE INSTALACJE WOD - KAN I GAZOWA DLA POTRZEB SWIETLICY WIEJSKIEJ W OSINIE		
NAZWA RYSUNKU	DZIAŁKA NR 30/2 OBR. OSINA GMINA BARLINEK		
INWESTOR	GMINA BARLINEK		
OPRACOWAŁ	mgr inż. KRASOWSKI WITOLD		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. PALUCH ARTUR		
BRANŻA	INSTALACJE		
SKALA	1:50	DATA	2017
NR RYS.	I-3		





P.P. 85.0 m p.p.m					
RIĘDNE ISTNIEJĄCEGO TERENU	81.30				
RIĘDNE PROJEKTOWANE DLA RUROCIĄGU	90.50				
PROSTE I POCHYLENIA PODŁUŻNE					
ODLEGŁOŚCI	3.50				
GŁĘBOKOŚCI	0.80	0.80	19.0	0.80	31.0

TEMAT	ZEWNETRZNE INSTALACJE WOD - KAN I GAZOWA DLA POTRZEB ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W OSINIE		
NAZWA RYSUNKU	DZIAŁKA NR 30/2 OBR. OSINA GMINA BARLINEK		
INWESTOR	PROFIL PODŁUŻNY - ZEWNĄTRZNA INSTALACJA GAZOWA		
OPRACOWAŁ	GMINA BARLINEK		
UPRAWNIENIA KONSTRUKCYJNO - BUDOWLANE W ZAKRESIE PEŁNYM BEZ OGRANICZEŃ NR 1184/GW	mgr inż. KRASOWSKI WITOLD		
PROJEKTOWAŁA	mgr inż. PALUCH ARTUR		
UPRAWNIENIA DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ NR ZAP0655/PWBS/17			
BRANŻA	SKALA	DATA	NR RYS.
INSTALACJE	1:50	2017	I - 4