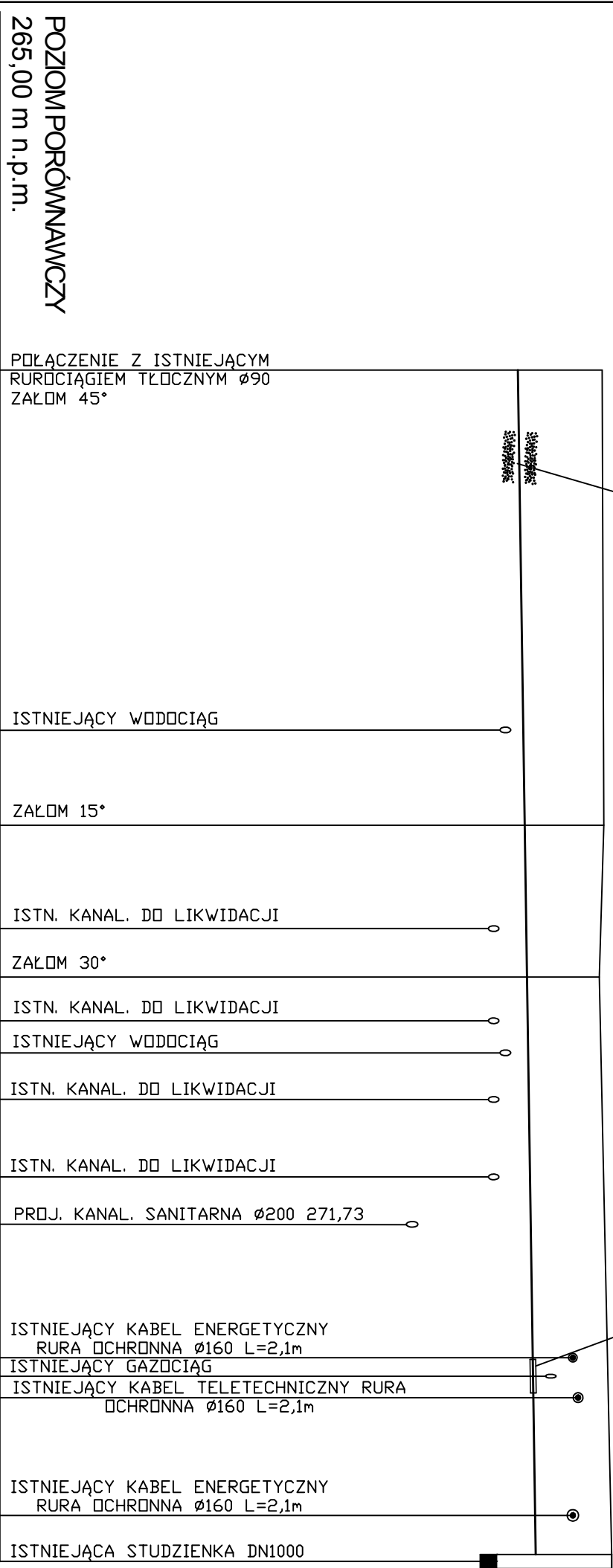


	Nazwisko	Podpis	Upraw. Nr	Inwestor: BPK Spółka z o.o. 41 - 902 Bytom, Pl. Kościuski 11		Projekt nr:	Data:
Opracował:	mgr inż. J. Walczyński			BUDOWA I PRZEBUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ I DESZCZOWEJ W UL. PIEKARSKIEJ W BYTOMIU PROFIL RUROCIĄGU TŁOCZNEGO ODCINEK TI - RI		2 / 2016	05.2016
Projektował:	mgr inż. P. Zieliński		SLK/1821/ POOS/07				
Sprawił:	mgr inż. W. Folman		SLK/2043/ POOS/08				
Skala: 1 : 100/500	Stadium: PBW	BPK Spółka z o.o. 41 - 902 Bytom, Pl. Kościuski 11 tel/mail: 32 39 67 184 / projekt@bpk.pl				Rysunek nr: 10	



PRZEWIDYWANA RZĘDNA OSIADANIA TERENU m n. p. m.	274,15		274,26		274,21		274,50
RZĘDNA TERENU	275,71		275,74		275,66		275,88
ISTNIEJĄCEGO m n. p. m.	274,21		274,33		274,37		274,53
RUROCIĄGU m n. p. m.	1,50	0,3 42,0	1,41	0,3 13,5	1,29	0,3 52,5	1,35
SPADEK [%] / ODLEGŁOŚĆ [m]		0,5		0,5		0,5	2,04
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU							
PRZEWIDYWANY SPADEK [%]							
RODZAJ RUR	RURY I KSZTAŁTKI CIŚNIENIOWE (SDR 17) Ø90x5,4						
DŁUGOŚĆ [m]	0,00	42,00	55,50				108,00
OZNACZENIA	T1	T2	T3				R1