



1,56m	-1,23	
0,00m	-1,18	Pk1
5,64m	-1,16	
4,81m	-1,18	Pk1
3,95m	-1,21	
3,58m	-1,22	
0,00m	-1,33	⑥
1,43m	-1,27	
0,00m	-1,29	⑨
2,22m	-1,25	
0,96m	-1,29	⑨
0,00m	-1,32	⑤
2,02m	-1,23	
0,78m	-1,27	
0,00m	-1,29	④
2,02m	-1,20	
0,78m	-1,24	
0,00m	-1,27	Pk2
1,43m	-1,24	
0,00m	-1,26	⑧
2,22m	-1,16	
0,96m	-1,20	⑧
0,00m	-1,23	③
0,80m	-1,14	
0,00m	-1,16	⑦
2,00m	-1,10	
1,00m	-1,13	⑦
0,00m	-1,16	②
2,00m	-1,04	
0,00m	-1,10	①
10,18m	-1,07	
9,80m	-1,08	Pk3
9,06m	-1,10	①
7,16m	-1,16	②
5,46m	-1,21	
4,67m	-1,23	③
3,40m	-1,27	Pk2
2,64m	-1,29	④
1,62m	-1,32	⑤
1,47m	-1,33	⑥
0,49m	-1,35	
0,00m	-1,37	S3

OZNACZENIA:

- Kanalizacja sanitarna
- OS - osobne opracowanie

CTRLPLUS ARCHITEKCI		UL. CYRYLA I METODEGO 6/2 71-541 SZCZECIN CTRLPLUS@ARCHITEKCI.PL		
INWESTYCJA	BUDOWA ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ W STOBNIE			
ADRES	Stobno, Gmina Kołbaskowo, działka nr 184/33			
INWESTOR	Gmina Kołbaskowo 72-001 Kołbaskowo 106			
BRANŻA	SANITARNA			
PROJEKTANT	inż. Eugeniusz Kaszszak upr nr 71/Sz/2000			
SPRAWDZIE	mgr inż. Sławomir Banaszek upr nr 21/Sz/89			
OPRACOWAŁ	mgr inż. Jakub Głuchowski			
Instalacja kanalizacyjna rozwiniecie				
DATA	01/2011	SKALA	1:50	NR RYS. 4s