

TEMAT: Osuwisko drogowe
OBIEKT: Puńców
MIEJSCOWOŚĆ: Puńców ul. Cieszyńska

PROFIL OTWORU: OT1
SKALA 1:50

WYK: SOLEY Sp. z o. o.
ul. Przemysłowa 33
32-083 Balice
NADZÓR: Wiktor Nowicki
DATA: 12.06.2016

M	NARZĘDZIA	UZYSK RDZENIA	OBSERWACJE PODCZAS WIERCENIA	GLĘBOKOŚĆ SPĄGU WARSTW	PROFIL GRAFICZNY	RODZAJ I OPIS PRZEWIERCONEGO GRUNTU	STRATYGRAFIA	OBSERWACJE HYDROGEOLOGICZNE	UWAGI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1,00	PENETROMETR KORONKA DIAMENTOWA Ø 132 WIERCENIE OBROTOWE URZĄDZENIEM "BOART" Z RÓWNOCZESNYM RUROWANIEM	0%	płuczka szaro–żółta postęp szybki	0,3		Gleba gliniasta ciemno–szara	Czwartorzęd	15.06	(1) Woda wysiękowa
				0,8		Glina pylasta zwięzła szaro–zielona, wilgotna, plastyczna		▽ (1)	
2,00						Glina pylasta szaro–żółta, zwięzła, plastyczna		▼ 1,0	
		100%		2,5			płaszczyzna poślizgu 2016 r.		
3,00		100%	płuczka ciemno–szara		3,5	Mułowiec ciemno–szary spękany pod kątem 80° – 90° Na płaszczyznach ślady zlustrowań			
4,00		100%	płuczka ciemno–szara						
5,00						Mułowiec j.w. spękania pionowe			
6,00									
		90%	postęp narzędzia szybki		6,0				
				6,5		Mułowiec z wkładami druzgotu piaskowców ciemno–szarych			
7,00						Mułowiec ciemno–szary zbity. Rdzeń po wydobyciu dzieli się na fragmenty 10–15cm (rozprężenie)			
8,00									
9,00		100%		płuczka ciemno – szara			Mułowiec ciemno–szary zwięzły, zbity, mało spękany.		
10,00				10,0					
11,00						Otwór zakończono na głębokości 10,0 m Likwidacja zaczynem iłowo–cementowym			
12,00									
13,00									
14,00									
15,00									
16,00									