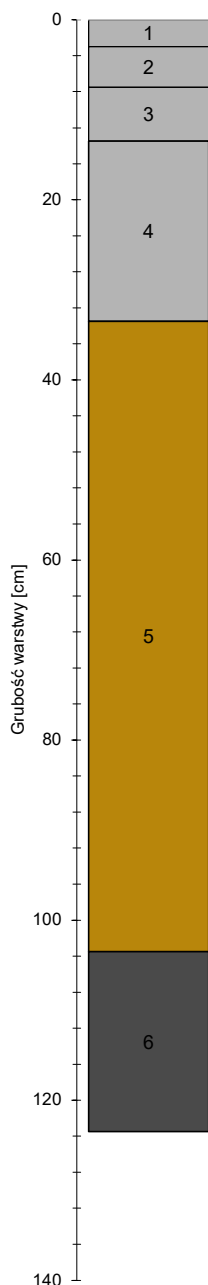


SPRAWOZDANIE Z BADANIA
ROZPOZNANIE KONSTRUKCJI NAWIERZCHNI

Nr sprawozdania:
Nr laboratoryjny:
Zleceniodawca:
Kontrakt:
Data pobrania próbki:
Próbkę pobrał:
Miejsce pobrania:

PR/2026/00158
TPA/PR/26/0133
MZDW w Warszawie, 01-217 Warszawa, ul. Kolejowa 5/7
DW876 - Tarczyn km 17+079 - 17+348
02.04.2026
Marek Stępniaik
DW 876 km. 17+200 SP

Data: 02.04.2026



Lp	Grubość warstwy [cm]	Głębokość warstwy [cm]	Nazwa warstwy	Uziarnienie [mm]	Barwa	Wilgotność	Stan gruntu	Uwagi:
1	3,0	3,0	I W-wa bitumiczna		-			
2	4,5	7,5	II W-wa bitumiczna		-			
3	6,0	13,5	III W-wa bitumiczna		-			próbka rozpadła się
4	20,0	33,5	Kruszywo łamane	0/31,5	-			
5	70,0	103,5	piasek średni	0/5	brązowo-żółta	mało wilgotny	zg	
6	20,0	123,5	glina pylasta zwięzła	0/2	szaro-czarna	wilgotny	tpl	

Uwagi:		
Odwiert geotechniczny wykonano zgodnie z normą PN-B-04452:2002.		
Kierunek odwiertu		pionowy
Grunt rodzimy od [cm]		-
Średnica otworu [mm]		150
Odwiert wykonano do głębokości [cm]		120
Typ wiercenia	obrotowy	ręczny
Poziom wody gruntowej	nawiercony [cm]	nie nawiercono
	ustabilizowany [cm]	nie nawiercono

Stan gruntu: zwarty - zw; półzwarty - pzw; twardoplastyczny - tpi; plastyczny - pl; miękkoplastyczny - mpi; płynny - pl; luźny - ln; średniozagęszczony - szg; zagęszczony - zg; bardzo zagęszczony - bzg

Badanie wykonał / data:
Marek Stępniaik
02.04.2026

Sprawdził i zatwierdził / data:
Piotr Przedpełski
02.04.2026

Laboratorium TPA w Pruszkowie, ul. Parzniewska 16, 05-800 Pruszków

Wyniki z badań dotyczą wyłącznie obiektów badanych. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za sposób pobrania oraz opis próbek niepobraných przez pracowników TPA. W przypadku próbek dostarczonych przez klienta wynik odnosi się do otrzymanej próbki. Powielanie sprawozdania z badania inaczej niż w całości wymaga pisemnej zgody TPA Sp. z o.o.