





# KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

NAZWA TEMATU:  
Żmigród pl. Wojska Polskiego– projekt  
rewitalizacji placu rynkowego

ZAŁ.NR 2.2

NR OTW. 2

DATA WYK: 25.07.2011

RZĘDNA TER.: 91,80 m npm

Średnica rur i świrdów	Głębokość nawierconego i ustabilizowanego zw. wody w m p.p.t.	Skala 1:50		Głębokość w m p.p.t.	OPIS MAKROSKOPOWY					Rodzaj i głębokość pobranej próbki	Numer warstwy geotechnicznej
		Miaższość warstwy w m	Profil litologiczny		Rodzaj gruntu i barwa	Geneza i stratygrafia	Wilgotność	Ilość walczkowań	Stan gruntu		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
suchy	0.32	Asf+Kam.			Konstrukcja nawierzchni–szczegóły zał. nr 3.1		-	-	-		
	0.48	nN (Pd+Pg+C)		1	Nasyp niekontrolowany (Piasek drobny+Piasek glin.+okr. gruzu cegl.) szara		w	-	luź		
	0.7	nN (Pg+drew.)			Nasyp niekontrolowany (Piasek glin.+zbutwiałe drewno) c.szara		w	-	luź		
	0.3	nN (Pπ+Pg)			Nasyp niekontrolowany (Piasek glin.+Piasek pylasty) szaro-brązowa		w	-	luź		
	0.2	Pπ		2	Piasek pylasty popielato-szary	fgQp	w	-	szg		I
				3							
Uwagi:						Opracował: Marek Czepelski					



# KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

NAZWA TEMATU:  
Żmigród pl. Wojska Polskiego– projekt  
rewitalizacji placu rynkowego

ZAŁ.NR 2.3

NR OTW. 3

DATA WYK: 25.07.2011

RZĘDNA TER.: 92,64 m npm

Średnica rur i świrdów	Głębokość nawierconego i ustabilizowanego zw. wody w m p.p.t.	Skala 1:50		Głębokość w m p.p.t.	OPIS MAKROSKOPOWY					Rodzaj i głębokość pobranej próbki	Numer warstwy geotechnicznej
		Miaższość warstwy w m	Profil litologiczny		Rodzaj gruntu i barwa	Geneza i stratygrafia	Wilgotność	Ilość walczkowań	Stan gruntu		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
suchy		0.42	Asf+Kam.	1	Konstrukcja nawierzchni–szczegóły zał. nr 3.2		-	-	-		
		0.28	nN(Pd)		Nasyp niekontrolowany(Piasek drbny) j.szara		w	-	szg		
		1.1	nN (Pd+Pg+C)		Nasyp niekontrolowany (Piasek drobnny+Piasek glin.+okr. gruzu cegl.) szaro-brązowa		w	-	luź		
		0.2	Pd	2	Piasek drobnny żółty	fgQp	w	-	szg		I
				3							
Uwagi:						Opracował: Marek Czepelski					

[illegible]

[illegible]