

Temat: **Budowa podłoża ulicy A.Wrzoska w Poznaniu**

 Nr Archiw. **P-9205A**

 Opracował: **mgr Piotr Polny**

 Otwór nr: **I**

Podpis:



 Rzędna w m n.p.m.: **89,30**

 Data wykonania otworu: **12.01.2017 r.**

Rodzaj świda	Średnica rur i głębokość zarurowania [m]	Głębokość zwierciadła wody gruntowej [m p.p.t.]	Głębokość poboru próby gruntu [m p.p.t.]	Skala pionowa	Profil litologiczny	Przeloty warstw [m]	Opis makroskopowy					Numer warstwy geotechnicznej	Stratygrafia
							Rodzaj gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Ilość walczków	Zawartość CaCO <sub>3</sub>		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				0,1	asfaltobeton	0,06	warstwa ścierna	-	-	-	-	-	
				0,2	podbudowa betonowa		podbudowa	-	-	-	-	-	
				0,3		0,31							
				0,4									
				0,5									
				0,6									
				0,7									
				0,8									
				0,9									
				1,0									
				1,1	Gp		głina piaszczysta; brązowa	w	tpl	3/3	I	I	
				1,2									
				1,3									
				1,4									
				1,5									
				1,6									
				1,7									
				1,8									
				1,9									
				2,0		2,0							

**S**

CZWARTORZĘD - Q

Temat: **Budowa podłoża ulicy A.Wrzoska w Poznaniu**

Nr Archiw. **P-9205**

Opracował: **mgr Piotr Polny**

Otwór nr: **II**

Podpis:



Rzędna w m n.p.m.: **89,84**

Data wykonania otworu: **12.01.2017 r.**

Rodzaj świda	Średnica rur i głębokość zarurowania [m]	Głębokość zwierciadła wody gruntowej [m p.p.t.]	Głębokość poboru próby gruntu [m p.p.t.]	Skala pionowa	Profil litologiczny	Przeloty warstw [m]	Opis makroskopowy					Numer warstwy geotechnicznej	Stratygrafia
							Rodzaj gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Ilość walczków	Zawartość CaCO <sub>3</sub>		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				0,1	asfaltobeton	0,05	warstwa ścierna	-	-	-	-	-	
				0,1	asfaltobeton	0,1	warstwa wiążąca	-	-	-	-	-	
				0,2	podbudowa betonowa	0,26	podbudowa	-	-	-	-	-	
				0,3	nB (Pd)	0,4	nasyp budowlany z piasku drobnego; żółty	w	-	-	-	nB	
				0,4									
				0,5									
				0,6									
				0,7									
				0,8									
				0,9									
				1,0									
				1,1									
				1,2	Gp		glina piaszczysta; brązowa	w	tpl	2/2	I	I	
				1,3									
				1,4									
				1,5									
				1,6									
				1,7									
				1,8									
				1,9									
				2,0		2,0							

**S**

CZWARCTORZĘD - Q

Temat: **Budowa podłoża ulicy A.Wrzoska w Poznaniu**

Nr Archiw. **P-9205**

Opracował: **mgr Piotr Polny**

Otwór nr: **III**

Podpis:



Rzędna w m n.p.m.: **90,30**

Data wykonania otworu: **12.01.2017 r.**

Rodzaj świda	Średnica rur i głębokość zarurowania [m]	Głębokość zwierciadła wody gruntowej [m p.p.t.]	Głębokość poboru próby gruntu [m p.p.t.]	Skala pionowa	Profil litologiczny	Przeloty warstw [m]	Opis makroskopowy					Numer warstwy geotechnicznej	Stratygrafia
							Rodzaj gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Ilość walczków	Zawartość CaCO <sub>3</sub>		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				0,1	asfaltobeton	0,07	warstwa wiążąca	-	-	-	-	-	
				0,2	kruszywo łamane	0,2	podbudowa z kruszywa łamanego	-	-	-	-	-	
				1,0	Gp		glina piaszczysta; brązowa	w	tpl	2/3	I	I	
				1,4									
				2,0		2,0							

CZWARTORZĘD - Q

**Temat:** Budowa podłoża ulicy A.Wrzoska w Poznaniu

Nr Archiw. **P-9205**

Opracował: mgr Piotr Polny

*Podpis:*

Otwór nr: **IV**

Rzędna w m n.p.m.: 89,45

Data wykonania otworu: 12.01.2017 r.

Rodzaj świda	Średnica rur i głębokość zarurowania [m]	Głębokość zwierciadła wody gruntowej [m p.p.t.]	Głębokość poboru próby gruntu [m p.p.t.]	Skala pionowa	Profil litologiczny	Przeloty warstw [m]	Opis makroskopowy					Numer warstwy geotechnicznej	Stratygrafia
							Rodzaj gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Ilość walczków	Zawartość CaCO <sub>3</sub>		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			<div><div></div><div>0,9</div><div></div><div>1,4</div><div></div><div>2,0</div></div>	0,1	asfaltobeton	0,05	warstwa ścieralna	-	-	-	-	-	CZWARTORZED - Q
				0,09	asfaltobeton	warstwa wiążąca	-	-	-	-	-		
				0,2	podbudowa betonowa	podbudowa	-	-	-	-	-		
				0,3									
				0,4									
				0,5									
				0,6									
				0,7	Gp	głina piaszczysta; brązowa	w	tpl	2/3	I	I		
				0,8									
				0,9									
1,0													
1,1													
1,2					1,2								
1,3													
1,4					Pg		piasek gliniasty; brązowy	w	tpl	1/nw	I	I	
1,5													
1,6													
1,7						1,7							
1,8					Gp		głina piaszczysta; brązowa	w	tpl	2/2	I	I	
1,9													
2,0						2,0							

Temat: **Budowa podłoża ulicy A.Wrzoska w Poznaniu**

Nr Archiw. **P-9205**

Opracował: **mgr Piotr Polny**

Otwór nr: **V**

Podpis:



Rzędna w m n.p.m.: **89,59**

Data wykonania otworu: **12.01.2017 r.**

Rodzaj świda	Średnica rur i głębokość zarurowania [m]	Głębokość zwierciadła wody gruntowej [m p.p.t.]	Głębokość poboru próby gruntu [m p.p.t.]	Skala pionowa	Profil litologiczny	Przeloty warstw [m]	Opis makroskopowy					Numer warstwy geotechnicznej	Stratygrafia
							Rodzaj gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Ilość walczków	Zawartość CaCO <sub>3</sub>		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				0,1	asfaltobeton	0,09	warstwa wiążąca	-	-	-	-	-	
				0,2	podbudowa betonowa	0,23	podbudowa	-	-	-	-	-	
				1,4	Pg		piasek gliniasty; brązowy	w	tpl	1/2	I	I	
				2,0		2,0							

CZWARCTORZĘD - Q