

DROGA EKSPRESOWA S8 Węzeł Walichnowy - Węzeł Wrocław (A1) Odcinek 1a

3.B8. Przepust dla płazów P6

ZAWARTOŚĆ:

(załącznik 3.B.1 Legenda do przekrojów znajduje się na początku zeszytu)

ZAŁĄCZNIK 3.B8.2. MAPA DOKUMENTACYJNA,

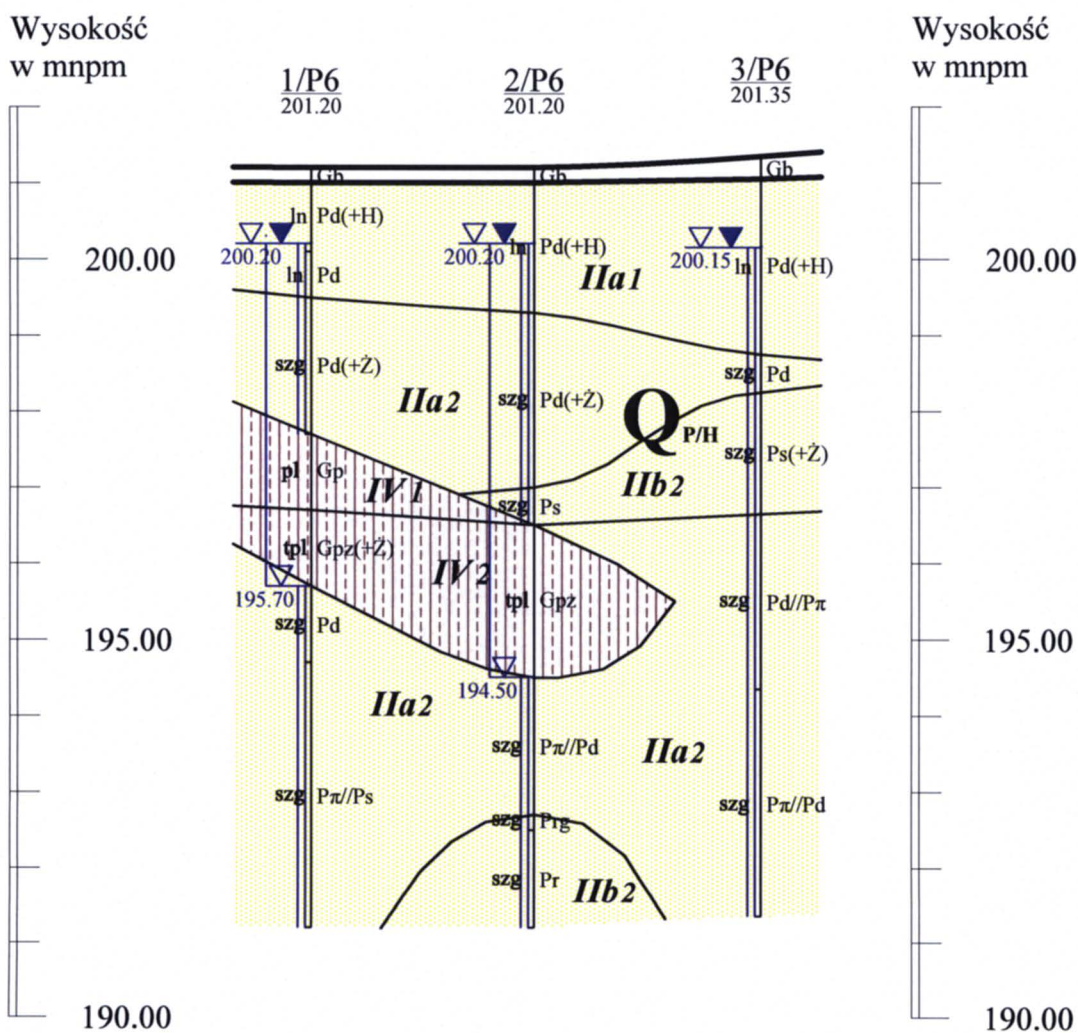
ZAŁĄCZNIK 3.B8.3 PRZEKRÓJ GEOLOGICZNO - INŻYNIERSKI

ZAŁĄCZNIK 3.B8.4 KARTY DOKUMENTACYJNE OTWORÓW BADAWCZYCH


Droga Ekspresowa S8
odc. 1A, od km 192+756,65 do km 203+750
Przepust dla płazów pod drogą ekspresową S8 / P-6

PRZEKRÓJ GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKI I-I

Skala: $\frac{1:500}{1:100}$



Odl. w m		14.80	15.00
Głęb. w m	10.00	10.00	10.00


 Opracował: mgr inż. Wacław Kawa

KARTA DOKUMENTACYJNA
OTWORU WIERTNICZEGO

Nr otworu: 1/P6
Rzędna: 201.20mnpm
Data wyk.: 2010-07-29

Temat:
System wiercenia: mechaniczny

OPIS MAKROSKOPOWY GRUNTU													
śr. rur i głęb. zarurowania	średnica i rodzaj świda	głęb. nawierc. i ust. zw. wody	głębokość w mppt	profil litologiczny	miąższość warstwy w m	Rodzaj i barwa gruntu x=____; y=____	geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba walczkowań	stan gruntu	zawartość CaCO w %	rodzaj i głęb. pobranej próby	nr warszwy geotechnicznej
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	-				0.20	Gb - gleba	Q _{P/H}		-				-
	-				0.90	Pd(+H) - piasek drobny (+humus) [szary]		w	-	ln			Ila1
	-				0.60	Pd - piasek drobny [szaro popielaty]		nw	-	ln			Ila1
	-				1.80	Pd(+Ż) - piasek drobny (+żwir) [szary]		nw	-	szg			Ila2
	-				1.00	Gp - glina piaszczysta [szara]	Q _P	w	2/3	pl			IV1
	-				1.00	Gpz(+Ż) - glina piaszczysta zwięzła (+żwir) [ciemnoszara]		w	2/2	tpl			IV2
	-				1.00	Pd - piasek drobny [jasnoszary]		nw	-	szg			Ila2
	-				3.50	Pπ//Ps - piasek pylasty // piasek średni [jasnoszary]		nw	-	szg			Ila2

SKALA:

1:100

Dozór: tech. Kazimierz Mędrala

Zał. nr:

3.B8.4

SKALA:

1:100

Dozór: tech. Kazimierz Mędrala

Zał. nr:

3.B8.4

KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

Nr otworu: 2/P6
Rzędna: 201.20mnpm
Data wyk.: 2010-07-29

Temat: Droga Ekspresowa S8, odc. 1A - Przepust dla płazów P6
System wiercenia: mechaniczny

OPIS MAKROSKOPOWY GRUNTU													
Rodzaj i barwa gruntu x=____; y=____						geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba walczkowań	stan gruntu	zawartość CaCO w %	rodzaj i głęb. pobranej próby	nr warszwy geotechnicznej	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	-				0.20	Gb - gleba	Q _{P/H}	w	-	ln			-
	-	1.00	1.0		1.70	Pd(+H) - piasek drobny (+humus) [szary]		nw	-				
	-		2.0		2.30	Pd(+Ż) - piasek drobny (+żwir) [szary]		nw	-	szg			IIa2
	-		4.0		0.50	Ps - piasek średni [szary]		nw	-	szg			IIb2
	-		5.0		2.00	Gpz - glina piaszczysta zwięzła [ciemnoszara]	Q _P	w	2/2	tpl			IV2
	-	6.70	7.0		1.80	Pπ/Pd - piasek pylasty // piasek drobny [jasnoszary]		nw	-	szg			IIa2
	-		8.0		0.20	Prg - piasek gruby gliniasty [jasnoszary]		nw	-	szg			IIb2
	-		9.0		1.30	Pr - piasek gruby [rdzawo szary]		nw	-	szg			IIb2
SKALA:						Dozór: tech. Kazimierz Mędrala						Zał. nr:	
1:100												3.B8.4	



KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

Temat: Droga Ekspresowa S8, odc. 1A - Przepust dla płazów P6
System wiercenia: mechaniczny

Nr otworu: 3/P6
Rzędna: 201.35mnpm
Data wyk.: 2010-07-29

śr. rur i głęb. zarzucania	średnica i rodzaj świda	głęb. nawierc. i ust. zw. wody	głębokość w mppt	profil litologiczny	miąższość warstwy w m	OPIS MAKROSKOPOWY GRUNTU						rodzaj i głęb. pobranej próby	nr warszwy geotechnicznej
						Rodzaj i barwa gruntu x=____; y=____	geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba walczkowań	stan gruntu	zawartość CaCO w %		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	-				0.30	Gb - gleba			-				-
	-	▽▽ 1.20	1.0		2.30	Pd(+H) - piasek drobny (+humus) [szary]		w	-	ln			Ila1
	-		2.0					nw	-				
	-		3.0		0.50	Pd - piasek drobny [popielaty]		nw	-	szg			Ila2
	-		4.0		1.60	Ps(+Ż) - piasek średni (+żwir) [popielaty]		nw	-	szg			Ilb2
	-		5.0				Q _{P/H}						
	-		6.0		2.30	Pd//Pπ - piasek drobny // piasek pylasty [jasnoszary]		nw	-	szg			Ila2
	-		7.0										
	-		8.0										
	-		9.0		3.00	Pπ//Pd - piasek pylasty // piasek drobny [szary]		nw	-	szg			Ila2
SKALA: 1:100						Dozór: tech. Kazimierz Mędrala		Zał. nr: 3.B8.4					