

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

## **3.B24. Przepust dla płazów P20**

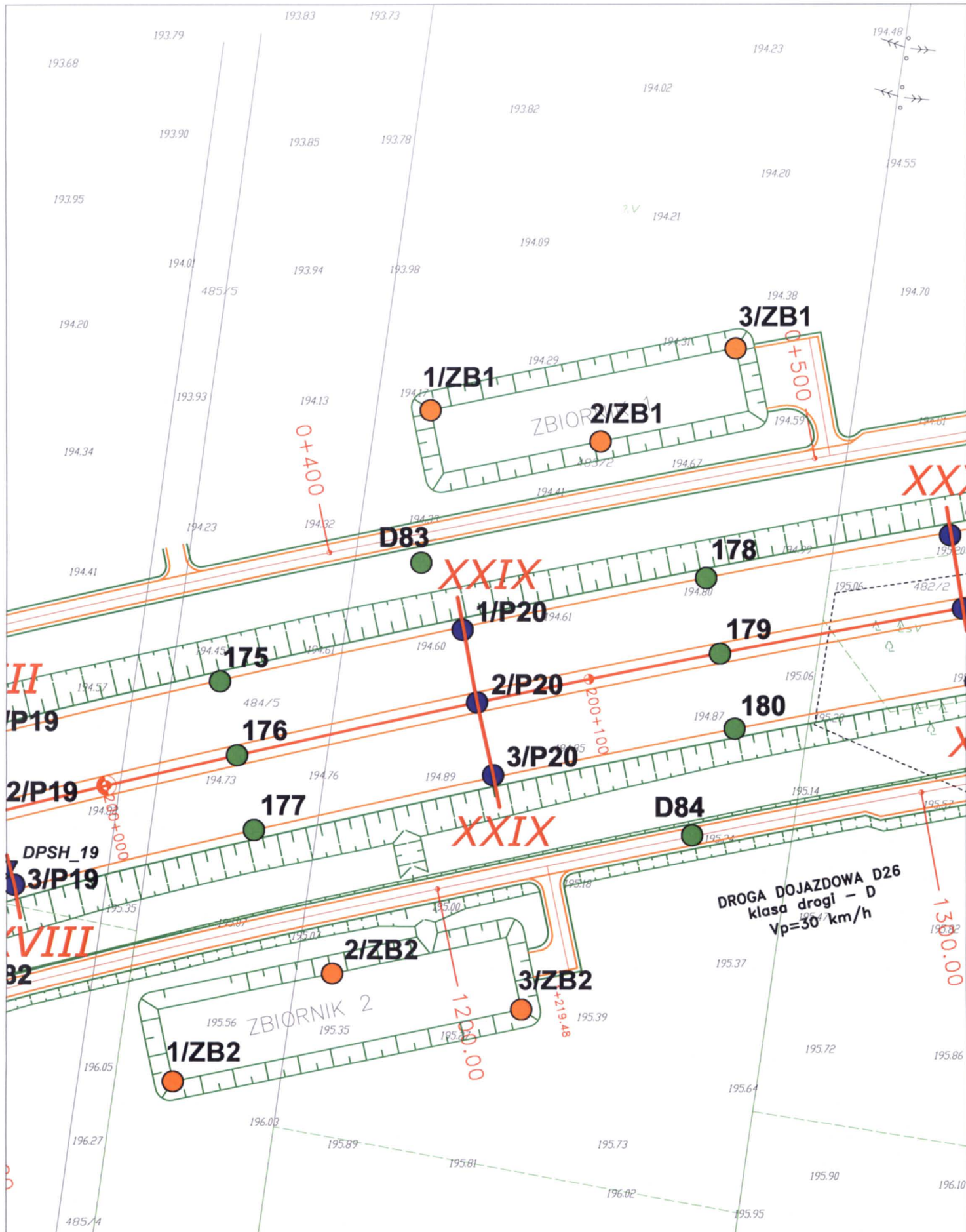
### **ZAWARTOŚĆ:**

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

**ZAŁĄCZNIK 3.B24.2. MAPA DOKUMENTACYJNA,**

**ZAŁĄCZNIK 3.B24.3 PRZEKRÓJ GEOLOGICZNO - INŻYNIERSKI**

**ZAŁĄCZNIK 3.B24.4 KARTY DOKUMENTACYJNE OTWORÓW BADAWCZYCH**



**MAPA DOKUMENTACYJNA**  
SKALA 1: 1000

**Droga Ekspresowa S8, odc. 1a**  
od km 192+756,65 do km 203+750  
PRZEPUST P20

**LEGENDA:**

● 1/P20

wykonane otwory badawcze pod przepusty



linia I numer przekrojów geologiczno-inżynierskich

**GeoTech**

**ZAŁĄCZNIK NR 3.B24.2.**

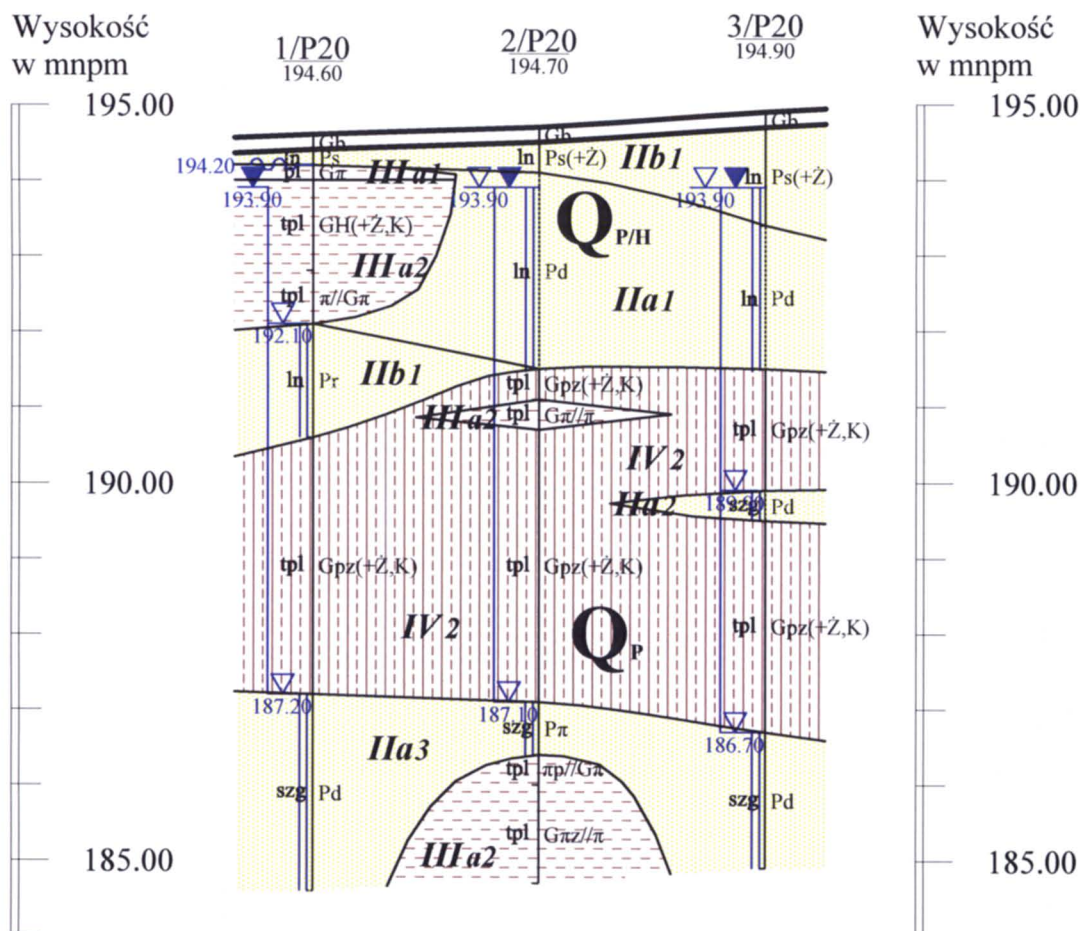
opracował: mgr inż. *Włodzisław Kawa*

*Włodzisław Kawa*


**Droga Ekspresowa S8**  
**odc. 1A, od km 192+756,65 do km 203+750**  
**Przepust dla płazów pod drogą ekspresową S8 / P-20**

PRZEKRÓJ GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKI I - I


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



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

  
 Opracował: mgr inż. Wacław Kawa

Temat: Droga Ekspresowa S8, odc. 1A - Przepust dla płazów P20  
System wiercenia: mechaniczny

						OPIS MAKROSKOPOWY GRUNTU								
śr. rur i głęb. zarurowania	średnica i rodzaj świda	głęb. nawierc. i ust. zw. wody	głębokość w mpt	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 wartswy geotechnicznej	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
-	-				0.20 0.20 0.20	Gb - gleba Ps - piasek średni [rdzawo szary] Gπ - glina pylasta [rdzawo szara]	Q <sub>P/H</sub>	w	- 2/2	ln pl		● NW	I Ib1 II Ia1	
-	-		1.0		1.20	GH(+Ż+K) - glina humusowa (+żwir+kamień) [szara]		w	1/1	tpl				IIIa2
-	-		2.0		0.70	π//Gπ - pył // glina pylasta [szary]		w	1/0	tpl				IIIa2
-	-		3.0		1.50	Pr - piasek grubo [szary]	Q <sub>P</sub>	nw	-	ln		○ NU	IIb1	
-	-		4.0										● NW	
-	-		5.0		3.40	Gpz(+Ż+K) - glina piaszczysta zwięzła (+żwir+kamień) [ciemnoszara]		w	1/1	tpl				IV2
-	-		6.0											
-	-		7.0											
-	-		8.0											
-	-		9.0		2.60	Pd - piasek drobny [oliwkowo szary]		nw	-	szg			IIa3	

SKALA: 1:100

Dozór: mgr Paweł Kawa

Zał. nr. 3.B24.4







# KARTA DOKUMENTACYJNA OTWORU WIERTNICZEGO

Nr otworu: 3/P20  
Rzędna: 194.90 mnpm  
Data wyk.: 2010-08-06

Temat: Droga Ekspresowa S8, odc. 1A - Przepust dla płazów P20  
System wiercenia: mechaniczny

OPIS MAKROSKOPOWY GRUNTU													
Rodzaj i barwa gruntu x=____; y=____						geneza i stratygrafia	wilgotność	liczba waleczkowań	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 <sub>P/H</sub>		-				-
	-	▽ 1.00	1.0		1.30	Ps(+Ż) - piasek średni (+żwir) [szary]		w	-	ln			IIb1
	-		2.0		1.90	Pd - piasek drobny [szary]		nw	-	ln			IIa1
	-		3.0				Q <sub>P</sub>						
	-		4.0		1.60	Gpz(+Ż+K) - glina piaszczysta zwięzła (+żwir+kamień) [ciemnoszara]		w	1/2	tpl			IV2
	-	▽ 5.00	5.0		0.40	Pd - piasek drobny [szary]		nw	-	szg			IIa2
	-		6.0										
	-		7.0		2.80	Gpz(+Ż+K) - glina piaszczysta zwięzła (+żwir+kamień) [ciemnoszara]		w	1/2	tpl			IV2
	-	▽ 8.20	8.0										
	-		9.0		1.80	Pd - piasek drobny [szary]	nw	-	szg	IIa3			
SKALA:						Dozór: mgr Paweł Kawa		Zał. nr:					
1:100						3.B24.4							