








(*) Charakterystyka uwzględnia również przekroje poprzeczne (Załącznik nr 2.4).

Zalecane wzmocnienie podłoża Grupa nośności (*)	Zalecane posadowienie pośrednie nasypów.																								Zalecane posadowienie pośrednie nasypów.																								Zalecane posadowienie pośrednie nasypów.																								Z uwagi na występowanie pod kątem osiadań i innych skutków eksploatacyjnych należy zwrócić uwagę na																																																																																																																																																																																																																							
Rzędne niewyley:																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Rzędne terenu:																																																																																																																																																																																																																																																																																																
Nowy Pikietaż:	193+000																								193+100																								193+200																								193+300																								193+400																								193+500																								193+600																								193+700																								193+800																								193+900																								194+000																								194+100																							
Stary Pikietaż:	192+800																								192+900																								193+000																								193+100																								193+200																								193+300																								193+400																								193+500																								193+600																								193+700																								193+800																								193+900																							




Z uwagi na występowanie pod kątem osiadań i niebezpieczeństwo lub zbyt niskie

LEGENDA:

Barwne oznaczenia wydzielonych warstw

	- gleby / wyspy budowlane i niebudowlane (drogowe)
	- torfowiska / żyzniejsze
	- namuliny, gęste rzeczne / żyzniejsze
	- piaski i białe rzeczne, wodno-odporniejsze / żyzniejsze
	- gliny łowiskowe (zwałowe)
	- mulne / rzeczne / żyzniejsze
	- ry / rzeczne / żyzniejsze

Linie na przekrojach geologiczno-inżynierskich

	- linia powierzchni terenu
	- linia przekrojonych drogi - nawięta
	- granice warstw geologiczno-inżynierskich

Literowe oznaczenia wydzielonych warstw

lit. - numer warstwy geologiczno-inżynierskiej
Op. - symbol wydzielenia stratygraficznego
 (wg "Legendo do przekrojów..." - Załącznik nr 2.1)

lit. oznaczenia

AS	- masyw w ciągu przekrojowej drogi S8
WS	- wcięcia w ciągu przekrojowej drogi S8
W	- wcięcia nad przekrojową drogą S8
KP	- kładzie nad przekrojową drogą S8
Wd	- wcięcia w ciągu drogi łączącej
Op	- przynależa do rowów / przepływu zwałow w ciągu ekspansyjnej
ZB	- przepływy w ciągu dopływów / łaznic
zB	- zwałow
MDP	- miejsce obsługi podróży
SDP	- stacja poboru wody
PZ.M	- przepływa dla zwierząt miedzy
PZ.S	- przepływa dla zwierząt bezmiedzy

Op. oznaczenia

1	- linia przerywną oznaczająca fragmenty profilu obwodów, wyinterpretowane na podstawie sondowań i skrajnych głębokości obwodów wieńcowych (długość obwodu poprzezze drógowych z 2,5 m torfowiska, wymagających odurumowania). Załącznik nr 2.1
---	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

* pozostałe oznaczenia ("Legendo do przekrojów")

WYKONAWCA PRAC GEOLOGICZNYCH: Sp. z o.o. ZAKŁAD USŁUG GEOLOGICZNYCH
I PROJEKCYJNYCH BUDOWNICTWA I Ciepłoty ŚRODOWISKA DLA PRAC GEOLOGICZNYCH
Geotech Sp. z o.o.
33-309 Rzeszów, ul. Podwalnice 46, e-mail: geotech@pro.onet.pl
tel. (017) 8560385, fax. (017) 8560366

ZLECENIOWANIE

MOSTY
KATOWICE

40-555 Katowice
ul. Rolna 12
www.mosty.katowice.pl

KATOWICE e-mail: biuro@masty.katowice.pl

INWESTOR: GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD
ODZIAŁ W ŁÓDZI, 90-056 ŁÓDŹ UL. ROOSEVELTA 9

ZADANIE: OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTYWNEJ
BUDOWY DRÓG EKSPRESOWYCH S8 NA ODCINKU:
WEZŁ MACHNOWY – WEZŁ MIĘCZAKÓW (A1) STADIUM STES I KP
WRAZ Z UZYSKANIEM W IMIENIU INWESTORA: DECYZJI O ŚRODKOWISKOWYCH
UMIARUNKOWANIACH I DECYZJI O USTALENIU LOKALIZACJI ORAZ PB I PIV

TYTUŁ: OPRACOWANIE:
DOKUMENTACJA GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKA
DLA POTRZEB USTALENIA GEOTECHNICZNYCH WARUNKÓW
POSADOMANIA OBIEKTÓW BUDOWLANYCH DROGI EKSPRESOWEJ S8
NA ODCINKU WĘZEŁ WĄJCHOWY - WĘZEŁ WROCŁAW (A1)
ODCINEK 1A OD KM 192+756,85 DO KM 203+750
(OD KM 192+858,69 DO KM 204+000)
(Załącznik graficzny - Tom 2: Obiekty drogowe)

TYTUŁ WYSTĄPKU:		PRZEKROJ GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKI		ZACZĄTEK NR:	2
		wzdłuż osi drogi ekspresowej S8		WYKONANE PRZECIEM:	
				AKCJISZCZYN NR:	1
OPISOWANIE:	MOR INŻ. WACŁAW KRZYWA	MS IN-1209	SKALA 1:1000 1:100		
OPISOWANIE:	MSR INŻ. LUKASZ DOROGA	IND. MIE. 30-0131 30-0128	DATA 2010		