



Podział nawierconych gruntów budowlanych - litologia, geneza, parametry wodące			
grunty nasypowe i warstwa glebowa (holocen)	nasypy, gleba	Warstwy 0A, 0B - NN, Hp	nasyp niebudowlany, humus - opis techniczny w zał. 3.1-3.5
	piaski eoliczne i rzeczne	Warstwy IA-IB (Ps+H I _d =0,40; Ps, Pd I _d =0,60-0,70)	grunty niespoiste eoliczne i rzeczne, stan średnio zagęszczony do zagęszczonego - opis techniczny w zał. 3.1-3.5
grunty rodzime (plejstocen -holocen)	inne grunty spoiste	Warstwa II (G _π I _L =0,25)	grunty spoiste rzeczne - nieskonsolidowane - twardoplastyczne do plastycznych - opis techniczny w zał. 3.1-3.5

- Rzędne punktów badawczych ustalono na podstawie niwelacji technicznej w dowiązaniu do mapy sytuacyjno-wysokościowej udostępnionej przez Zamawiającego. Rzędne należy dowiązać do aktualnej mapy do celów projektowych.
- Nie analizowano szczegółowo przebiegu instalacji/konstrukcji nadziemnych i podziemnych.
- Granice warstw geotechnicznych i morfologię terenu interpolowano między otworami badawczymi. W przypadku gruntów naturalnych rodzimych uwzględniono wpływ procesów geologicznych na potencjalną geometrię warstw. Przekroje sporządzono w fazie koncepcyjnej.
- Punktowy charakter wykonanych badań i ich zakres dopuszczają większe zróżnicowanie budowy geologicznej i morfologii terenu oraz zmienność grup nośności i innych cech fizyczno-mechanicznych.
- Zaleca się na etapie wykonawczym sprawdzenie zgodności warunków gruntowo-wodnych z przyjętymi w projekcie, w konsultacji z uprawnionym specjalistą w zakresie geologii inżynierskiej i geotechniki.

GEO PROSPEKT www.geo-prospekt.pl • biuro@geo-prospekt.pl • Kazimierza Wielkiego 6/43 05-200 Włomin • 517 115 475 • 509 959 566	Zał. 2	Przekrój geotechniczny nr I
	TEMAT	Opinia geotechniczna dla projektu przebudowy ul. Ziółowej, ul. Jesionowej, ul. Krętej w Skuszewie, gm. Wyszków
	OPRACOWANIE PRZEKROJU	mgr Paweł Stępczak upr. geol. nr XI-067/MAZ
kwiecień 2016	skala pionowa: 1:50 skala pozioma: 1:1000	