



OBJAŚNIENIA DO MAPY I PRZEKROJÓW

OKREŚLENIA, SYMBOLE, PODZIAŁ I OPIS GRUNTÓW

w / g PN - 86 / B - 03020



Numer otworu
Otwór badawczy



Linia i numer przekroju geotechnicznego

STAN GRUNTU

∴	ln	LUŻNY	●	mpl	MIĘKKOPLASTYCZNY
⊙	szg	ŚREDNIO ZAGĘSZCZONY	●	pl	PLASTYCZNY
⊕	zg	ZAGĘSZCZONY	⦿	tpl	TWARDOPLASTYCZNY
		w			WILGOTNY
		nw			NAWODNIONY
+		DOMIESZKI			
//		PRZEWARSTWIENIA (WKŁADKI, PRZEROSTY)			
/		NA POGRANICZU			
(.....)		OKREŚLENIA UZUPEŁNIAJĄCE DOTYCZĄCE : składu nasypu, petrografii skał			

GŁĘBOKOŚĆ SĄCZENIA
[m ppt]



SĄCZENIE WODY GRUNTOWEJ
(śl. - ślady sączeń)



GRANICA WARSTWY LITOLOGICZNEJ



GRANICA WARSTWY GEOTECHNICZNEJ

I

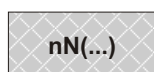
NUMER WARSTWY GEOTECHNICZNEJ

I

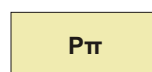
NUMER OTWORU

43,15

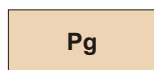
RZĘDNA TERENU [m npm]



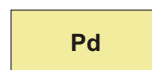
NASYP NIEKONTROLOWANY



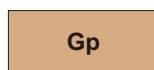
PIASEK PYLASTY



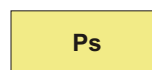
PIASEK GLINIASTY



PIASEK DROBNY



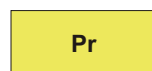
GLINA PIASZCZYSTA



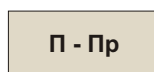
PIASEK ŚREDNI



GLINA PYLASTA ZWIĘZŁA



PIASEK GRUBY



PYL - PYŁ PIASZCZYSTY



POSPÓŁKA - ŻWIR

H CZĘŚCI ORGANICZNE

C OKRUCHY GRUZU CEGLANEGO

K POJEDYNCZE KAMIEŃ