



SYMBOLE:

Gb - poziom glebowy
Pd - piasek drobnoziarnisty
Pg - piasek gliniasty
Gp - glina piaszczysta
/ - na pograniczu
// - przewarstwienia

OZNACZENIA

stan gruntu:

szg - średnio zagęszczony

pl - plastyczny

nawodnienie:

mw - małowilgotny

w - wilgotny

n - nawodniony

▽ - zw w. nawiercone

▼ - zw w. ustabilizowane

1,50 - poziom zw w. ppt. [m]

(91,60) - rzędna zwierciadła wody [m n.p.m.]

OZNACZENIA:

2 - nr otworu geologicznego
1,50 - poziom zw. wody gruntowej [m ppt.]
93,10 4,5 - głębokość wiercenia [m ppt.]
93,10 4,5 - rzędna otworu [m n.p.m.]

HYDROGEOLOGIA I GEOLOGIA INŻYNIERSKA JACEK ŚWIST
64-800 Chodzież, ul. Kazimierza Przerwy - Tetmajera 3
e-mail: hydrogeoinzynieria@gmail.com; tel. 606 198 507



OPINIA GEOTECHNICZNA

ZLECENIE	PIO-BUD Usługi Projektowo - Budowlane, Nadzór Budowlany "PIO-BUD" 64-800 Chodzież; Rataje ul. Skryta 14	DATA	22.03.2022
TYTUŁ	OPINIA GEOTECHNICZNA Z DOKUMENTACJĄ BADAŃ PODŁOŻA GRUNTOWEGO I PROJEKTEM GEOTECHNICZNYM (BRANŻA SANITARNA) BUDOWA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW - ŁĘKNO, UL. PODGÓRKA	SKALA	1:500 mapa 1:100 profil
FUNKCJA	Geolog dokumentujący Jacek Świst geolog uprawniony	NUMER ZAŁĄCZNIKA	2
ZAŁĄCZNIK	PROFILE GEOTECHNICZNE		