

KARTA DOKUMENTACYJNA

NR. OTW 1

OTWORU BADAWCZEGO

RZĘDNA 202,0

DATA WYK. 6.2007

TEMAT: RZESZÓW UL. HETMAŃSKA – ROZBUDOWA BUDYNKU

ŚREDNICA RURI GŁĘBOKOŚĆ ZŁAZOWANIE	ŚREDNICA I RODZAJ ŚWIDRA	GŁĘBOKOŚĆ NAWIERCONEGO I USTABILIZOWANEGO ZMIERCIADŁA WÓD	GŁĘBOKOŚĆ W M. PPI.	PROFIL LITOLOGICZNY	PRZELOT WARSTW W M.	OPIS MAKROSKOPOWY					RODZAJ I GŁĘBOKOŚĆ POBRANEJ PRÓBY	NR. WARSTWY GEOTECHNICZNEJ
						RODZAJ GRUNTU I BARWA	GENEZA I STRATYGRAFIA	WILGOTNOŚĆ	IŁOŚĆ WALECZKÓW	STAN GRUNTU		
		▼ 1,8		Nb (tr, P)		Nasyp budowlany (trylinka, piasek)	Qh			ln		
			1	G _{II}	0,5	Gлина pylasta brąz			2 / 1	tpl		Ia
				Πp	1,0	Pył piaszczysty sz. żółty			1 / 0	pl		Ib
			2	Πp	1,5	Pył piaszczysty sz. żółty			1 / 1	pl		Ic
			3	Πp / Pg	2,3	Pył piaszczysty / piasek gliniasty żółty	Qp	w				
			4	Πp // Pd	3,0	Pył piaszczysty przewarstwiony piaskiem drobnym szary			1 / ∞	pl		Id
			5	Πp // Pd	4,0	Pył piaszczysty przewarstwiony piaskiem drobnym pop.			1 / 1	pl		Ic
					5,0							
						2 202,3						
		▼ 3,0		nN (G + H + gr)		Nasyp (gлина + humus + gruz)	Qh			ln		
			1	G _{II}	0,7	Gлина pylasta brąz			2 / 1	tpl		Ia
				Πp	1,1	Pył piaszczysty sz. żółty			0 / 0			
			2	Pd	1,7	Piasek drobny żółty				szg		II
			3	Πp // Pd	2,5	Pył piaszczysty przewarstwiony piaskiem drobnym sz. żółty	Qp	w	1 / 0	pl		Ib
			4	Πp / Pg	3,0	Pył piaszczysty / piasek gliniasty sz. żółty			1 / ∞	pl		Id
			5	Πp // Pd	3,9	Pył piaszczysty przewarstwiony piaskiem drobnym szary						
				Πp // Pd	4,2	Pył piaszczysty przewarstwiony piaskiem drobnym pop.			1 / 1	pl		Ic
					5,0							

NR. OTW 3

RZĘDNA 202,3

DATA WYK. 6.2007

TEMAT: RZESZÓW UL. HETMAŃSKA – ROZBUDOWA BUDYNKU

[illegible]

NR. OTW 5

RZEDNA 202,2

TEMAT: RZESZÓW UL. HETMAŃSKA – ROZBUDOWA BUDYNKU

[illegible]