

# Karta dokumentacyjna otworu

Zał. nr. 2.2.

Otwór Nr. 5..... Nr zlecenia.....

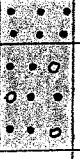



Miejscowość. *Kostrzyn n/O - budowa skrz. DK 31 z ul. Turyńskiej*

Województwo. *lubuskie*

Zleceniodawca. *PUH „ADAMPOL” w Gorzowie Wlkp.*

Wys. m npm. *17,4*..... Data rozp. wiercenia. *09.08.16*..... Data zak. wiercenia. *09.08.16*

System wiercenia. *mech - obr. i ręczny - okrętny*

Rodzaj i Ø Świdra	Głęb. nawier. i ustabiliz. zwierc. wody grunt. w m	Głęb. pobrania prób gruntu	Głębokość	Profil litologiczny	Miąższość warstwy w m	Opis makroskopowy					Geneza i stratygrafia	Objaśnienia
						Rodzaj gruntów	Wilgotność	Ilość wałeczkowań	Stan gruntu	CaCO <sub>3</sub> % %		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	S		0,6		0,6	piasek gruby z dom. humusu			szg		Q <sub>h</sub>	Wilgotność
			2,0		1,4	pospółka, brązowa					Q <sub>p</sub>	S- suchy MW- mało wilgotny W- wilgotny M- mokry N- nawodniony
						otwór nr 6 H=20,6 m n. p.m.						Stan gruntu
	S		0,3		0,3	gleba			Lh		Q <sub>h</sub>	In- luźny śzg- średnio zagęszczony
			3,0		2,7	piasek średni, brązowy			szg		Q <sub>p</sub>	zg- zagęszcz. zw- zwarty pzw- półzwarty tpl- twardo-
												plastyczny pl- plastyczny mpl- miętko-
												plastyczny pl- płynny
												Waleczkowanie
												ilość wałeczkowań prób gruntu 0/1 - w terenie (1/1) - w pra- cowni (1/2) - w labo- ratorium