

Załącznik nr 3/5.128

gmina:NOWOGARD, PŁOTY BROJCE, RYMAŃ, SIEMYSŁ MIASTO KOŁOBRZEG, KOŁOBRZEG, województwo: ZACHODNIOPOMORSKIE					KARTA OTWORU WIERTNICZEGO DROGA GŁÓWNA Otwór nr 771							WIERTNICA: H25SG		gmina:NOWOGARD, PŁOTY BROJCE, RYMAŃ, SIEMYSŁ MIASTO KOŁOBRZEG, KOŁOBRZEG, województwo: ZACHODNIOPOMORSKIE					KARTA OTWORU WIERTNICZEGO DROGA GŁÓWNA Otwór nr 772							WIERTNICA: H25SG		KARTA OTWORU WIERTNICZEGO DROGA GŁÓWNA Otwór nr 773							WIERTNICA: H25SG												
					Obiekt: S6 Inwestor:GDDKiA o.Szczecin Nadzór geologiczny mgr Piotr Janiszewski							System wiercenia: mechanicznie							Obiekt: S6 Inwestor:GDDKiA o.Szczecin Nadzór geologiczny mgr Piotr Janiszewski							System wiercenia: mechanicznie		Obiekt: S6 Inwestor:GDDKiA o.Szczecin Nadzór geologiczny mgr Piotr Janiszewski							System wiercenia: mechanicznie												
												x= 5528568.31 y= 5984190.39														x= 5528554.91 y= 5984198.09									x= 5528622.63 y= 5984274.90												
stratygrafia		głębokość zwiarcia wody		profil litologiczny		przelot		Symbol gruntu barwa		wartość ID/IL		stan gruntu		ilość wałeczków		wilgotność		rodzaj badania głębokość		warstwa geotechniczna		stratygrafia		głębokość zwiarcia wody		profil litologiczny		przelot		Symbol gruntu barwa		wartość ID/IL		stan gruntu		ilość wałeczków		wilgotność		rodzaj badania głębokość		warstwa geotechniczna					
[m.p.p.t.]		[m]				[m]																[m.p.p.t.]		[m]				[m]																			
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12	
Qh				0				0.30		Hc.sz.						w.						Qh				0				0.30		Hc.br.						w.									
Qpg				-1						Gpbr.		I _L = 0.30		pl		-		w.		VD		Qpg				-1				0.30		Gpbr.		I _L = 0.32		pl		-		w.		VD					
				-2																						-2																					
				-3																						-3				3.00																	
Qpfg				-4				3.50		Pπż.		I _D = 0.75		zg		-		w.		VIIC						-4																					
				-5																						-5																					
				-6																						-6																					
				-7																						-7																					
				-8																						-8																					

gmina:NOWOGARD, PŁOTY BROJCE, RYMAŃ, SIEMYSŁ MIASTO KOŁOBRZEG, KOŁOBRZEG, województwo: ZACHODNIOPOMORSKIE					KARTA OTWORU WIERTNICZEGO DROGA GŁÓWNA Otwór nr 774							WIERTNICA: H25SG		gmina:NOWOGARD, PŁOTY BROJCE, RYMAŃ, SIEMYSŁ MIASTO KOŁOBRZEG, KOŁOBRZEG, województwo: ZACHODNIOPOMORSKIE					KARTA OTWORU WIERTNICZEGO DROGA GŁÓWNA Otwór nr 775							WIERTNICA: H25SG		KARTA OTWORU WIERTNICZEGO DROGA GŁÓWNA Otwór nr 776							WIERTNICA: H25SG												
					Obiekt: S6 Inwestor:GDDKiA o.Szczecin Nadzór geologiczny mgr Piotr Janiszewski							System wiercenia: mechanicznie							Obiekt: S6 Inwestor:GDDKiA o.Szczecin Nadzór geologiczny mgr Piotr Janiszewski							System wiercenia: mechanicznie		Obiekt: S6 Inwestor:GDDKiA o.Szczecin Nadzór geologiczny mgr Piotr Janiszewski							System wiercenia: mechanicznie												
												x= 5528608.45 y= 5984283.47														x= 5528705.35 y= 5984396.66									x= 5528693.56 y= 5984405.43												
stratygrafia		głębokość zwiarcia wody		profil litologiczny		przelot		Symbol gruntu barwa		wartość ID/IL		stan gruntu		ilość wałeczków		wilgotność		rodzaj badania głębokość		warstwa geotechniczna		stratygrafia		głębokość zwiarcia wody		profil litologiczny		przelot		Symbol gruntu barwa		wartość ID/IL		stan gruntu		ilość wałeczków		wilgotność		rodzaj badania głębokość		warstwa geotechniczna					
[m.p.p.t.]		[m]				[m]																[m.p.p.t.]		[m]				[m]																			
1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12	
Qh				0				0.30		H						w.						Qh				0				0.30		Hc.br.						w.									
Qpg				-1						Pgj.br.		I _L = 0.40		pl		-		w.		VD		Qpg				-1				0.40		H						w.									
				-2								Gpbr.		I _L = 0.30		pl		-		w.				Qpg				-2				2.00		Pgbr.		I _L = 0.63		mpl		-		w.		VE			
				-3																				Qpfg				-3				2.70		Pd//Πj.br.		I _D = 0.75		zg		-				VIIB			
				-4																		Qpfg				-4				3.00		Pd		I _D = 0.75		zg		-		w.							
				-5																						-5																					
				-6																						-6																					
				-7																						-7																					
				-8																						-8																					