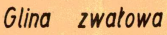



L E G E N D A do Mapy geologiczno-gruntowej

	Glina piaszczysta półtwarda a w miarę nawilgocenia twardoplastyczna i plastyczna nie przewiercona do gł. 4.5m.		Glina zwatowa
	Glina piaszczysta z soczewkami piasków różnoziarnistych o miąższości do 1m.		Glina zwatowa z soczewkami piasków wodnolodowcowych
	Glina piaszczysta półtwarda a w miarę nawilgocenia twardoplastyczna i plastyczna o miąższości 1-3m. na piaskach drobnych, średnich, wż. nie żwirach nie przewierconych do 4.5m.		Glina zwatowa na piaskach wodnolodowcowych
	Piaski drobne, średnie i grube o miąższości 0.5-1m. na glinie piaszczystej półtwardziej względnie twardoplastycznej nie przewierconej do gł. 4.5m.		Piaski wodnolodowcowe na glinie zwatowej
	Piaski drobne, średnie i grube o miąższości 1-2m. na glinie piaszczystej półtwardziej względnie twardoplastycznej nie przewierconej do gł. 4.5m.		Piaski wodnolodowcowe na glinie zwatowej
	Piaski drobne, średnie i grube - niekiedy przewarstwione mułkami - o miąższości 2-3m. na glinie piaszczystej twardoplastycznej nie przewierconej do gł. 4.5m.		Piaski wodnolodowcowe na glinie zwatowej
	Piaski drobne, średnie i grube o miąższości 1-1.5m. na glinie piaszczystej twardoplastycznej o miąższości 1-3m. i piaskach różnoziarnistych nie przewierconych do gł. 4.5m.		Piaski wodnolodowcowe przedzielane gliną zwatową
	Piaski różnoziarniste o miąższości ca 2m. na łąkach nie przewierconych do gł. 4.5m.		Piaski wodnolodowcowe na utworach zastoiskowych
	Piaski drobne, średnie i grube - niekiedy przewarstwione mułkami - nie przewiercone do gł. 4.5m.		Piaski wodnolodowcowe
	Łły nie przewiercone do gł. 4.5m.		
	Muły bagienne, względnie torfy, o miąższości do 2m. na piaskach różnoziarnistych nie przewierconych do gł. 4.5m.		Utwory zarastania i замуłania zbiorników wodnych na piaskach wodnolodowc.
	Muły bagienne, względnie torfy nie przewiercone do gł. 4.5m.		Utwory zarastania i замуłania zbiorników wodnych
	Nasypy o miąższości ca 2m. na glinie półtwardziej, względnie twardoplastycznej, nie przewierconej do gł. 4.5m.		Utwory antropogeniczne na glinie zwatowej
	Nasypy nie przewiercone do gł. 4.5m.		Utwory antropogeniczne
	Wody		
	Otwory wiertnicze		

H O L O C E N P L E I S T O C E N