

HOLOCEN	1	t_{O_h}	Torfy: na gytiach na kredzie jeziornej na mulkach jeziornych na piaskach rzecznych na piaskach i żwirach, miejscami glinach deluwialnych na piaskach i żwirach wodnolodowcowych (sandrowych) na glinach zwalowych	
	2	gy_{O_h}	Gytie	
	3	ki_{O_h}	Kreda jeziorna: na mulkach jeziornych na piaskach jeziornych* na piaskach i żwirach wodnolodowcowych (sandrowych)	
	4	nr_{O_h}	Namuly torfiaste: na piaskach i żwirach wodnolodowcowych (sandrowych) na glinach zwalowych	
	5	ph_{O_h}	Piaski humusowe: na mulkach den dolinnych, zagłębiach bezodpływowych i okresowo przepływowych na glinach zwalowych	
	6	m_{O_h}	Mulki den dolinnych, zagłębiach bezodpływowych i okresowo przepływowych	
	7	ps_{O_h}	Piaski i żwiry stożków napływowych (proluwialne)	
	8	$li_{m_{O_h}}$	Mulki jeziorne	
	9	$li_{p_{O_h}}$	Piaski jeziorne	
	10	$f_{p_{O_h}}$	Piaski rzeczne	
	11	$f_{p_{O_h}}^{(1)}$	Piaski rzeczne tarasów zalewowych 1,0 m n.p. rzeki	
	12	$ps_{d_{O_h}}$	Piaski i żwiry, miejscami gliny deluwialne: na glinach zwalowych	
	13	$z_p_{O_h}$	Eluwia piaszczyste glin zwalowych	
CZWARTORZĘD	14	$ps_{fg_{B3Pm}}^{O_h}$	Piaski i żwiry wodnolodowcowe (sandrowe): na glinach zwalowych	Faza pomorska Stadiał leszczyńsko-pomorski
	15	$ps_{g_{B3Pm}}^{O_h}$	Piaski i żwiry lodowcowe: na glinach zwalowych	
	16	$li_{mi_{B3Pm}}^{O_h}$	Mulki i ropy jeziorne	
	17	$ps_{mppy_{B3Pm}}^{O_h}$	Mulki i piaski pyłowate kemów	
	18	$ps_{gk_{B3Pm}}^{O_h}$	Mulki i piaski pyłowate plateau kemowego	
	19	$gl_{gzw_{B3Pm}}^{O_h}$	Gliny zwalowe moren martwego lodu	
	20	$ps_{pzi_{B3Pm}}^{O_h}$	Piaski, żwiry i glazy moren martwego lodu	
	21	$gl_{gzw_{B3Pm}}^{O_h}$	Gliny zwalowe moren czołowych	
	22	$ps_{pzi_{B3Pm}}^{O_h}$	Piaski, żwiry i glazy moren czołowych	
	23	$g_{O_h}^{B3Pm}$	Gliny zwalowe	

ZLC
BAI

Wykonawca



TESTLAND S.C.
ul. Chwarznieńska 87A
81-602 Gdynia

Zadanie

"Rozbiórka i budowa wiaduktów drogowych w ciągu Alei Monte Cassino w Koszalinie"

Dokumentacja geologiczno - inżynierska dla określenia warunków posadowienia obiektów - wiaduktów w ciągu drogi krajowej nr 6 - ulicy Monte Cassino w Koszalinie (działki ew. nr 20/2, 19/2, 18, 16, 657, 1/4, 22/3, 23, 21/24 obr. ew. 0020, 604/18, 147 obr. ew. 0015) w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Rozbiórka i budowa wiaduktów drogowych w ciągu Alei Monte Cassino w Koszalinie”

Rysunek

Objaśnienia do SMGP

Faza projektu

Dokumentacja geologiczno-inżynierska

Rewizja

Rew.0

Data

02.2020

Nr rys.

3.2

Skala

1:50000