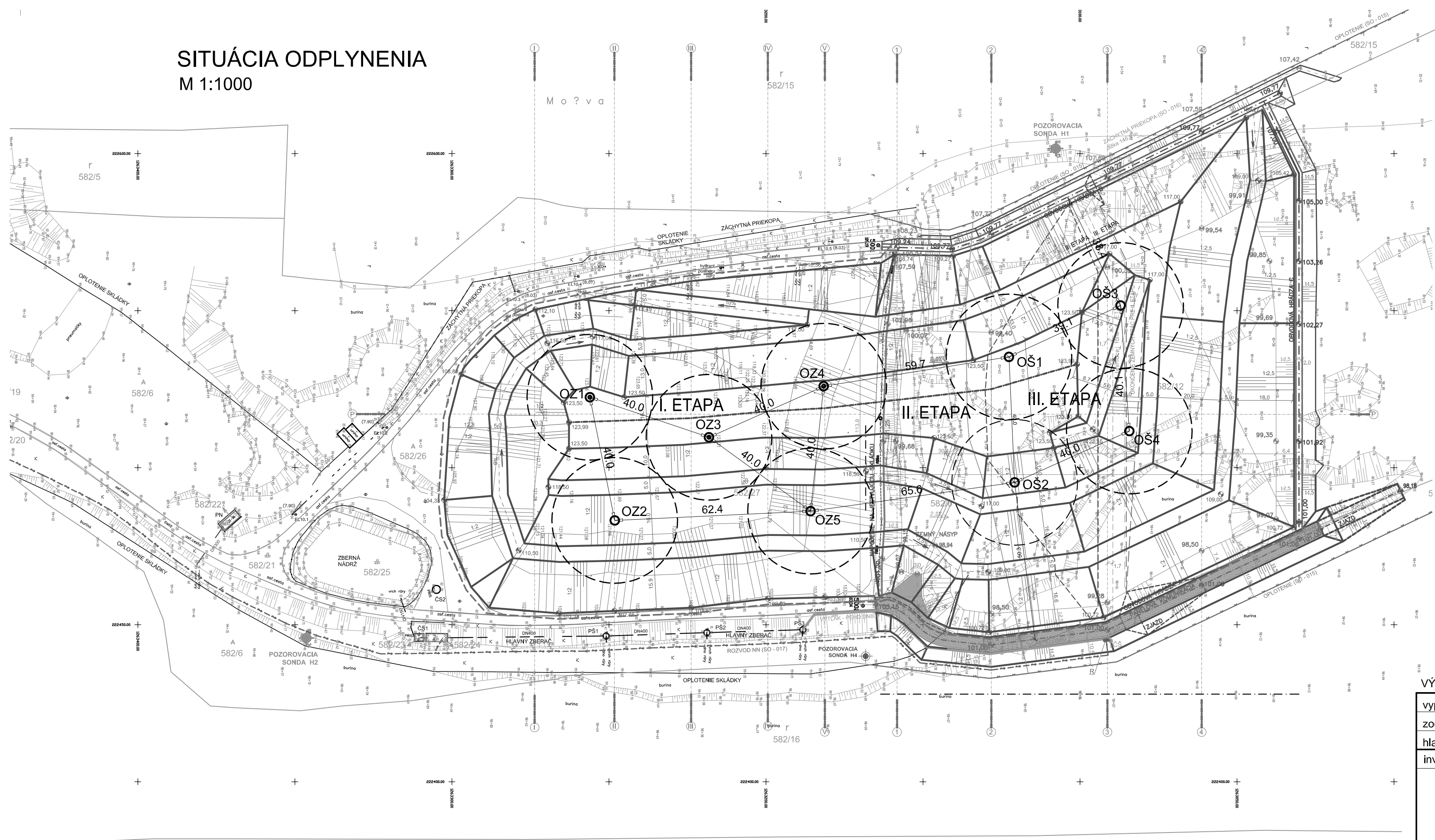


SITUÁCIA ODPLYNENIA
M 1:1000



SÚRADNICE ODPLYŇOVACÍCH ŠACHT

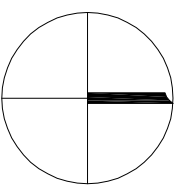
ŠACHTA	SÚRADNICE	
	X	Y
OŠ1	1263122.622	222535.250
OŠ2	1263120.807	222495.292
OŠ3	1263087.067	222551.629
OŠ4	1263084.294	222511.627

ŠACHTA	SÚRADNICE	
	X	Y
OZ1	1263256.065	222522.414
OZ2	1263248.145	222483.206
OZ3	1263218.150	222509.668
OZ4	1263181.607	222525.936
OZ5	1263185.790	222486.155

VYSVETLIVKY

- OŠ1-4 NAVRHOVANÉ ODPLYŇOVACIE ŠACHTY
- OZ1-5 ZHLAVIE ODPLYŇOVACIE ŠACHTY
- DOSAH ODPLYNENIA
- NÁVRH ZAVÄZANIA SKLÁDKY
- - - - - OKRAJ REKULTIVÁCIE
- HRANICA PARCEL
- ZAMERANÝ POVRCH ODPADU 03.2015
- ZAMERANÝ POVRCH ODPADU 12.2016

- I. - V. REZY PRE ÚPRAVU TELESA SKLÁDKY - I. ETAPA
- 1 - 4 REZY PRE ÚPRAVU TELESA SKLÁDKY - II. a III. ETAPA



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.

vypracoval	ING. C. MÓROCZOVÁ	AUTOR PROJEKTU DEPONIA SYSTEM s.r.o. HOLIČSKA 13 851 05 BRATISLAVA	
zodpovedný projektant	ING. B. KATRENČÍK	formát	3 A4
hlavný inžinier projektu	ING. B. KATRENČÍK	dátum	02. 2017
investor: REMKO Sírník s.r.o. Košice		stupeň	DSP
		č. zákazky	-
		arch. č.	14 - DSP - 2017
príloha : SO - 019 Rekultivácia		mierka	číslo prílohy
SITUÁCIA ODPLYNENIE		1:1000	7.