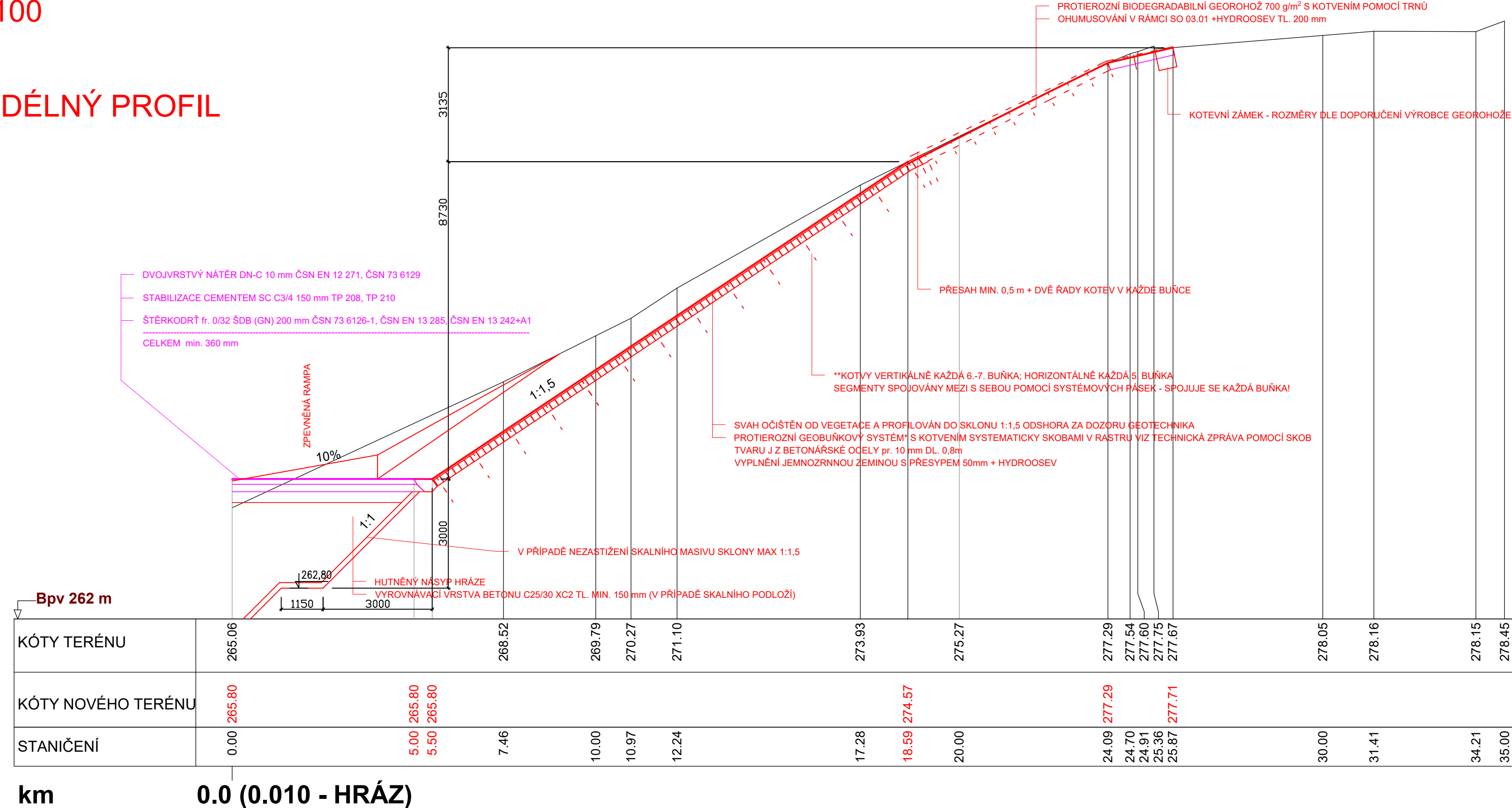
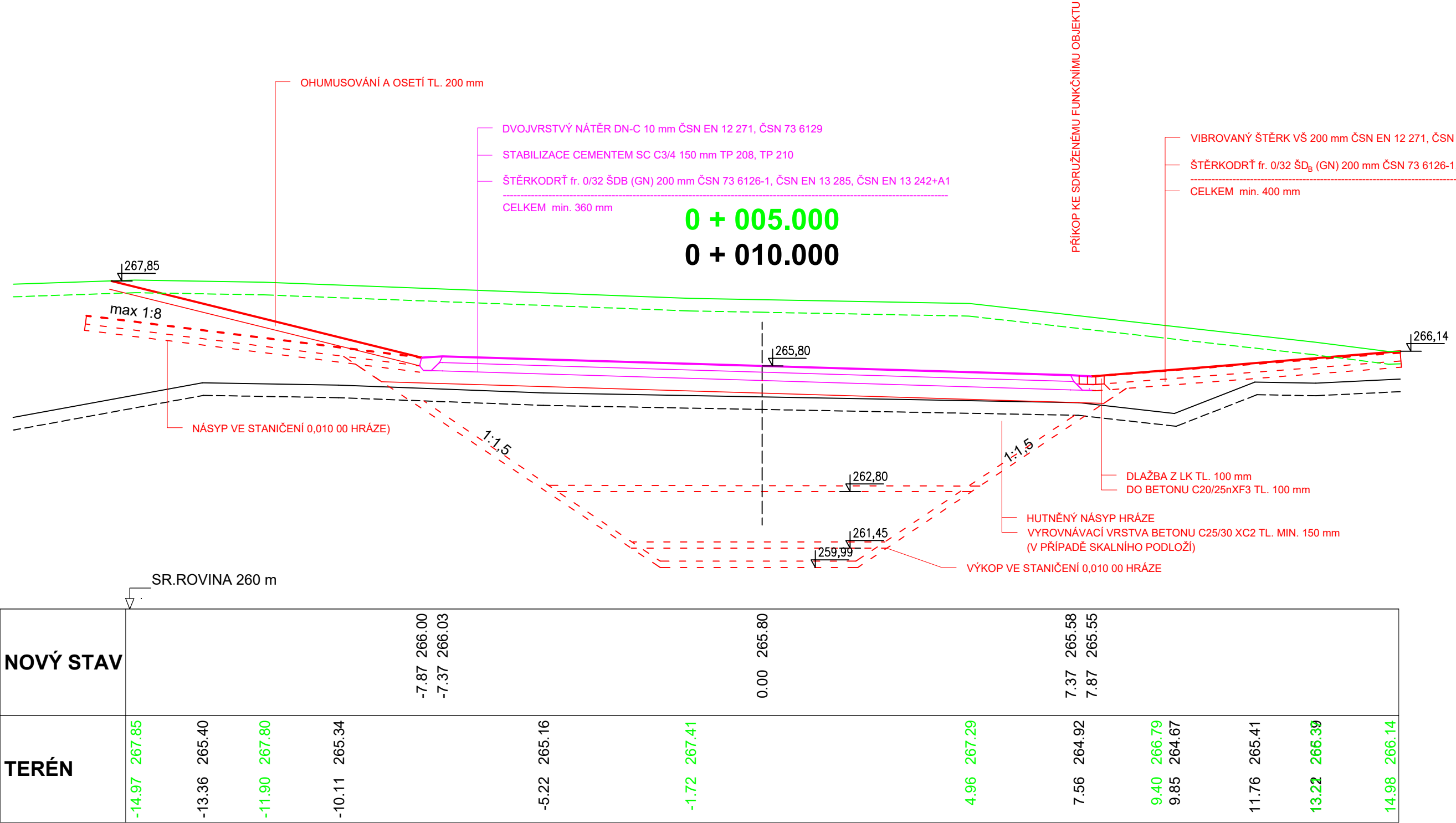


SO 03 MVN NA RAKOVCI  
ŘEZ OBRATIŠTĚM  
M 1:100

PODÉLNÝ PROFIL



PŘÍČNÉ ŘEZY



POZNÁMKY:


\* GEOBUNĚKOVÝ SYSTÉM:  
MATERIÁL: HDPE  
TLOUŠTKA STĚNY GEOBUNĚKY: 1,5 (±0,2) MM  
PEVNOST V TAHU (PODÉLNÝ SMĚR PÁSKU): MIN. 27 (-2) KN/M, HODNOTA PEVNOSTI DEKLAROVANÁ PROHLÁŠENÍM O VLASTNOSTECH (PŘED PERFORACÍ)  
PRODLOUŽENÍ PŘI MAX. ZATÍŽENÍ: MAX. 30 %  
VÝŠKA GEOBUNĚKY: 20 CM  
POČET BUNĚK: 31-32 KS / M2  
ŽIVOTNOST DEKLAROVANÁ PROHLÁŠENÍM O VLASTNOSTECH: MIN. 100 LET  
ZAKRYTÍ GEOBUNĚK PŘI VÝSTAVBĚ: DLE DEKLAROVANÝCH VLASTNOSTÍ PROHLÁŠENÍM O VLASTNOSTECH  
S KOTVENÍM - \*\*PŘEDPOKLÁDANÝ RASTR PRO DANÝ SKLON A PŘEDPOKLÁDANOU ZEMINU VIZ TZ - NUTNO OVĚRIT BĚHEM REALIZACE  
ŽIVOTNOST DEKLAROVANÁ PROHLÁŠENÍM O VLASTNOSTECH: MIN. 100 LET

ČÁST D.1  
PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ NA VODNÍM TOKU POLANČICE  
PRO ZÁSTAVBU POLANKY NAD ODOU, STAVBA Č. 5578

Objednatel:

 **POVODÍ ODRY, STÁTNÍ PODNIK**  
Varenská 49, 701 26 Ostrava

SO 03 MALÁ VODNÍ NÁDRŽ NA RAKOVCI

	Vypracoval	ING. JIŘÍ VANCL		Objednatel	Povodí Odry,s.p
	Zodp. projektant	ING. DAVID LANDA		Zak. číslo	12-LI41-013
	Tech. kontrola	ING. KATEŘINA TUŠEROVÁ		Datum	04/2023
	Stavební objekt			Stupeň	DPS
	SO 03.2 HRÁZ			Měřítko	1:100
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 01 Liberec 1	Příloha			Počet A4	5
				Č. přílohy	Paré
				PŘÍČNÝ A PODÉLNÝ ŘEZ OBRATIŠTĚM	
				6	