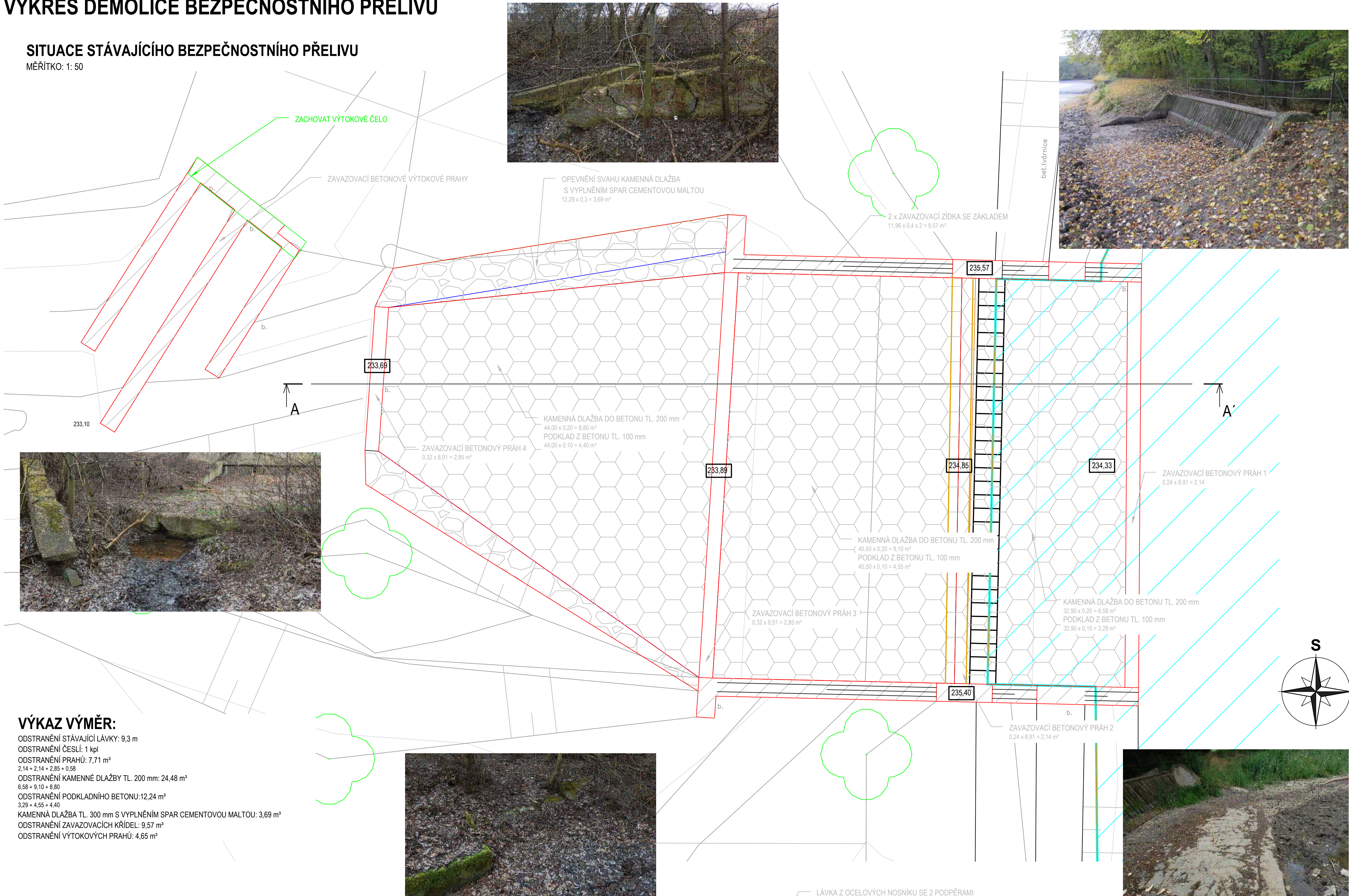


VÝKRES DEMOLICE BEZPEČNOSTNÍHO PŘELIVU

SITUACE STÁVAJÍCÍHO BEZPEČNOSTNÍHO PŘELIVU

MÉRITKO: 1: 50

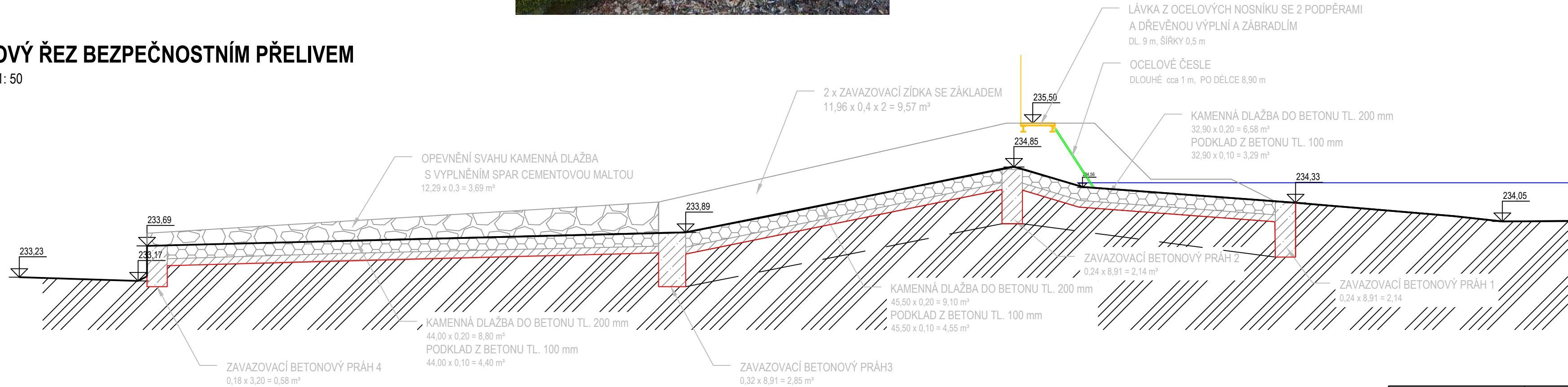


VÝKAZ VÝMĚR:

ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ LÁVKY: 9,3 m  
ODSTRANĚNÍ ČESLÍ: 1 kpl  
ODSTRANĚNÍ PRAHŮ: 7,71 m²  
2,14 + 2,14 + 2,85 + 0,58  
ODSTRANĚNÍ KAMENNÉ DLAŽBY TL. 200 mm: 24,48 m²  
6,58 + 9,10 + 8,80  
ODSTRANĚNÍ PODKLADNÍHO BETONU: 12,24 m²  
3,29 + 4,55 + 4,40  
KAMENNÁ DLAŽBA TL. 300 mm S VYPLNĚNÍM SPAR CEMENTOVOU MALTOU: 3,69 m³  
ODSTRANĚNÍ ZAVAZOVACÍCH KŘÍDEL: 9,57 m²  
ODSTRANĚNÍ VÝTOKOVÝCH PRAHŮ: 4,65 m²

VZOROVÝ ŘEZ BEZPEČNOSTNÍM PŘELIVEM

MÉRITKO: 1: 50



LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE URČENÁ K ODSTRANĚNÍ
- ▨ DLAŽBA DO BETONU
- ▤ BETONOVÉ PRVKY
- OCELOVÉ ČESLE
- LÁVKA
- HLADINA STÁLÉHO NADRŽENÍ
- ▨ KAMENNÁ ROVNANINA
- ◇ STROMY

Zodpovědný projektant: Ing. Oldřich Rec	Vypracoval: Ing. Jiří Šubrt	Technická kontrola: Ing. Jan Faltá	REC PROJEKT s.r.o. B. Němcové 2625, PARDUBICE IČO 260 14 327, tel/fax: 466 736 223 www.recprojekt.cz
Kraj: Praha	Obec: Praha 9 – Horní Počernice		Stupeň: DSP Datum: 11/2016 Formát: 6x A4 Zakázka: číslo
Investor: Hlavní město Praha			Měřítko: 1:50 Č. přílohy: 01.1
Biologický rybník v Horních Počernicích S0–01 Rekonstrukce bezpečnostního přelivu			
Výkres demolice bezpečnostního přelivu			