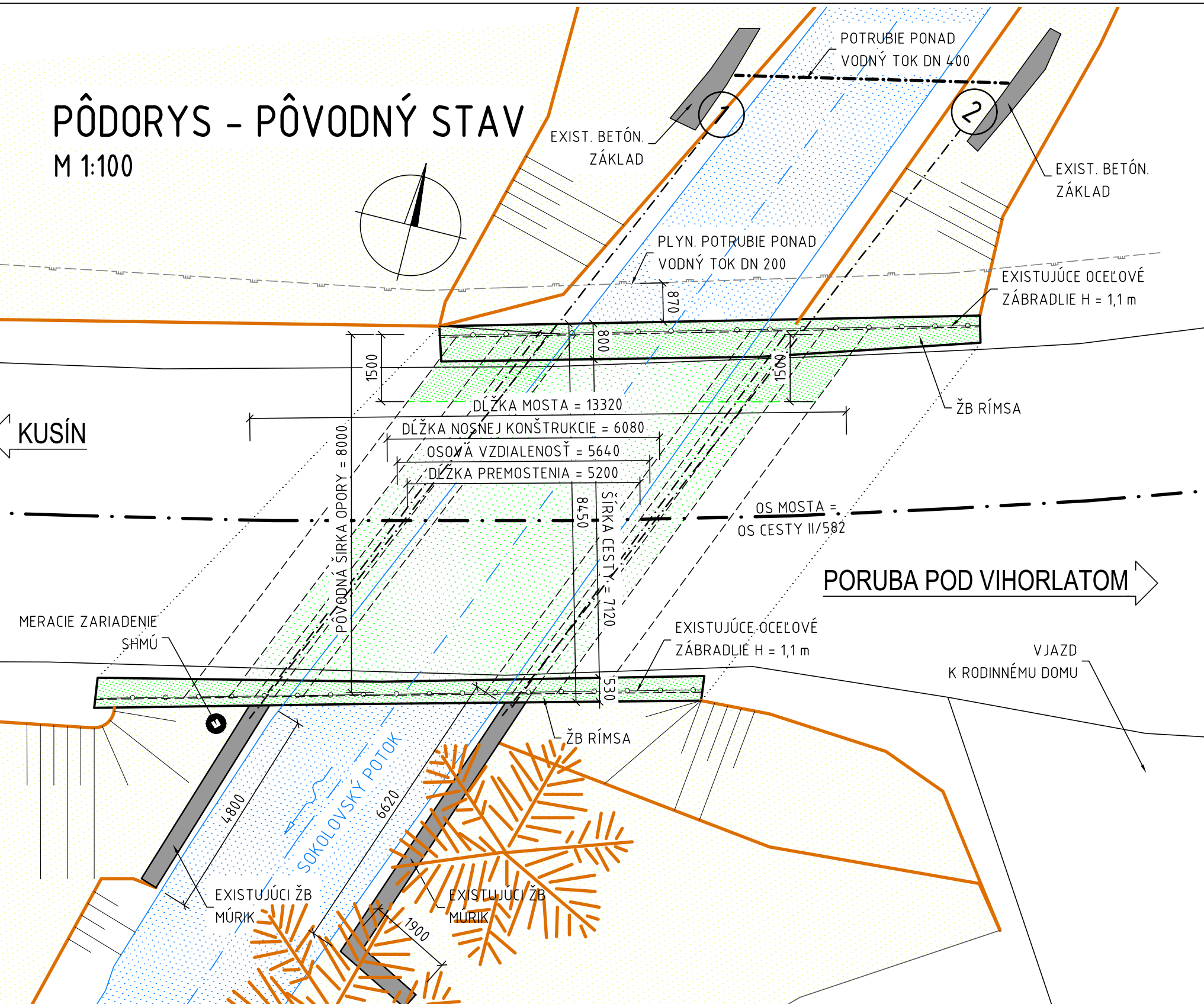


# PÔDORYS - PÔVODNÝ STAV

M 1:100



POUŽITÝ MATERIÁL	
PODKLADNÝ BETÓN	C12/15-X0 (SK) - Cl 1,0 - Dmax 16 - S3
ÚPRAVY V OKOLÍ MOSTA	C25/30-XC2, XF1 (SK) - Cl 0,4 - Dmax 16 - S3
SPODNÁ STAVBA	C30/37-XC4, XD1, XF2 (SK) - Cl 0,4 - Dmax 16 - S3
ŽB DOSKA - NK	C30/37-XC4, XD1, XF2 (SK) - Cl 0,4 - Dmax 16 - S3
RÍMSY	C35/45-XC4, XD3, XF4 (SK) - Cl 0,4 - Dmax 16 - S4
SANÁCIE BETÓNOV	SANAČNÁ MALTA R4
BETONÁRSKA OCEĽ	B 500 B
OZNAČENIE BETÓNOV JE V ZMYSLE STN EN 206	

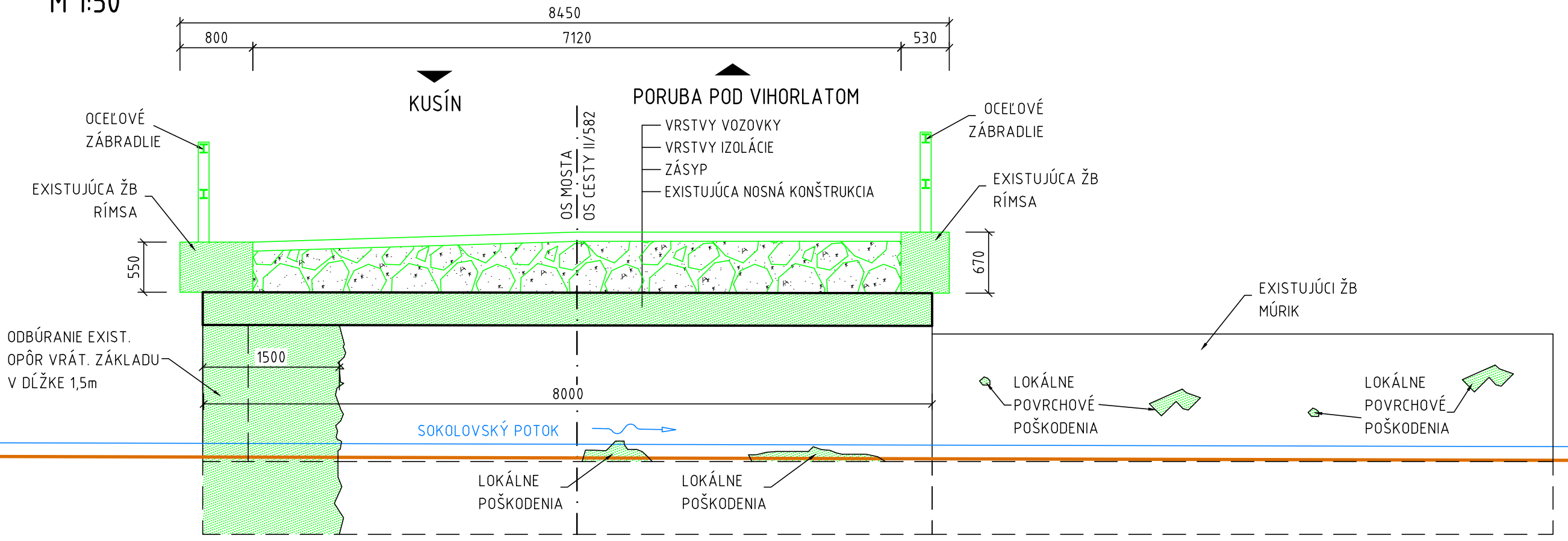
■ NOVÉ ČASTI MOSTA  
■ ODBŮRANÉ ČASTI PÔVODNÉHO MOSTA

### LEGENDA EXISTUJÚCICH SIETÍ:



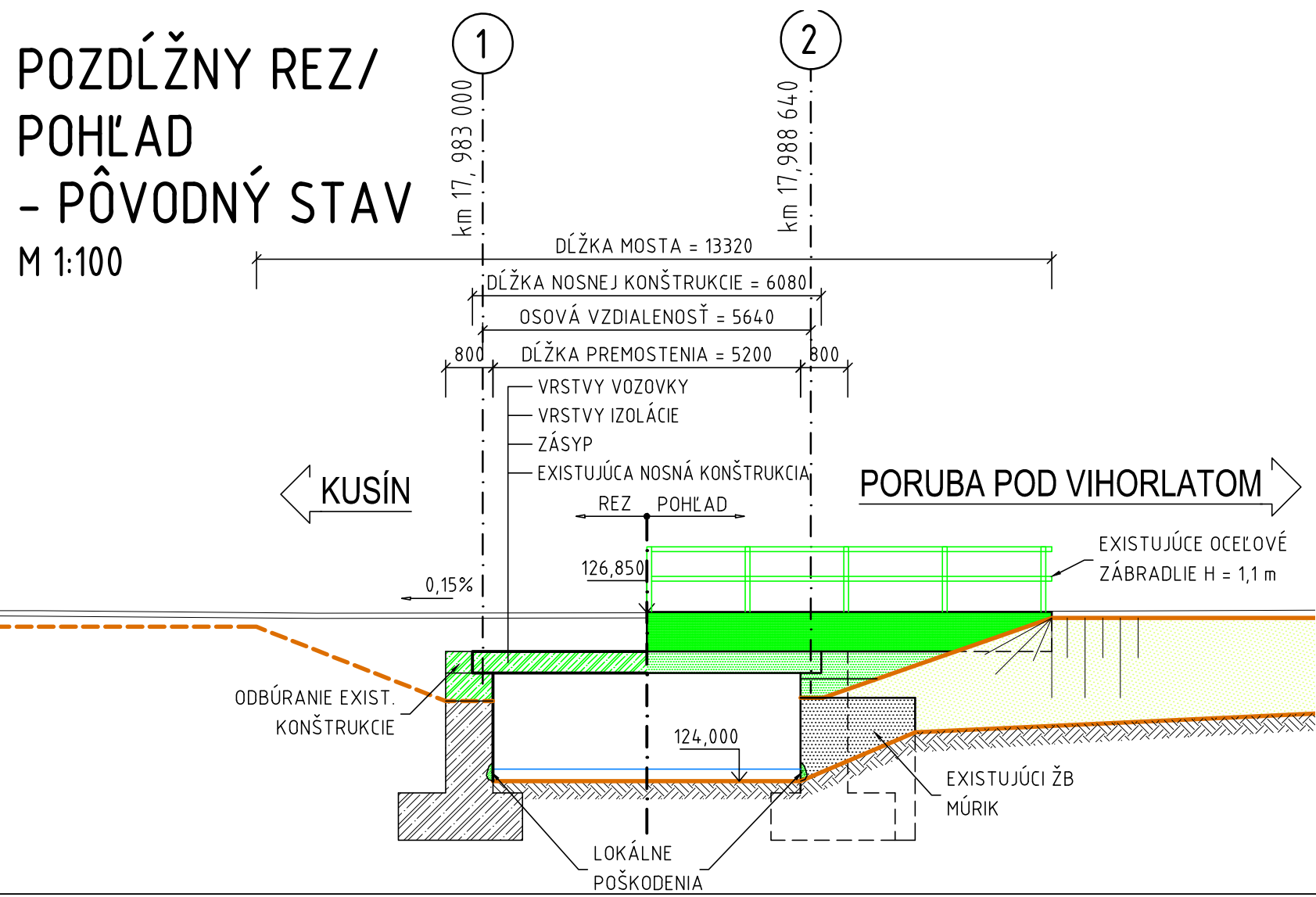
# PRIEČNY REZ - PÔVODNÝ STAV

M 1:50



# POZDĹŽNY REZ/ POHĽAD - PÔVODNÝ STAV

M 1:100



### POZNÁMKY

- EXISTUJÚCI STAV BOL SKRESLENÝ NA ZÁKLADE ZAMERANIA, MOSTNÉHO LISTU A OBHLIADKY V TERÉNE.
- TVAR ZÁKLADOV, OPŮR, PILIEROV A NK POD VOZOVKOU JE IBA PREDPOKLADANÝ.
- PRI BÚRACÍCH PRÁČACH OVERIŤ SKLADBU EXISTUJÚCICH VRSTIEV A ICH HRÚBKU.
- EXISTUJÚCU SPODNÚ STAVBU ODBŮRAŤ DO VÝŠKY UPRESNEJ V ODKRESE TVARU NOVÝCH ČASTÍ SPODNEJ STAVBY.
- PRI BÚRACÍCH PRÁČACH POSTUPOVAŤ TAK, ABY NEBOLI POŠKODENÉ ČASTI, KTORÉ MAJÚ OSTAŤ ZACHOVANÉ. POUŽIŤ PRIMERANÉ STROJE, VYPRACOVAŤ TECHNOLOGICKÝ POSTUP BÚRACÍCH PRÁČ A DAŤ HO SCHVÁLIŤ AUTORSKÉMU DOZORU / OBJEDNÁVATELOVI.
- PO ODBŮRANÍ SA SPRACUJE DVP SKUTOČNÉHO STAVU JEDNOTLIVÝCH ČASTÍ MOSTA, KTORÉ MUSÍ BYŤ SCHVÁLENÉ AUTORSKÝM DOZOROM.
- PRIESTOR POD MOSTOM A V JEHO OKOLÍ OČISTIŤ OD NÁLETOVÝCH DREVÍN.
- VYČISTENIE KORYTA POD MOSTOM A VYČISTENIE KORYTA 10 m PRED VTKOM A 10 m ZA VÝTKOM.

# 201-00

VYPRACOVAL: Ing. Ján Juhás	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. Michal Matuška	ZHOTOVITEL: <b>EP</b> EP Projekt s.r.o. Mlynská 28 Košice
ZOD. PROJEKTANT: Ing. Michal Matuška	TECH. KONTROLA: Ing. Michal Matuška	OBJEDNÁVATEL: Správa ciest Košického samosprávneho kraja, Ostrovského 1, 040 01 Košice
KRAJ: VÚC Košický samosprávny kraj		OKRES: Michalovce
STAVBA: <b>REKONŠTRUKCIA MOSTA M721 CEZ POTOK SOKOLOVSKÝ PRED OBCOU JOVSA</b>		ČÍSLO ZÁKAZKY: STUPEŇ: DSP (DRS)
		DÁTUM: 03/2022
		FORMÁT: 4x4
		MIERKA: 1:50, 1:100
PRÍLOHA: <b>PREHLADNÝ VÝKRES - PÔVODNÝ STAV</b>		ČÍSLO PRÍLOHY: SÚPRAVA: <b>02</b>