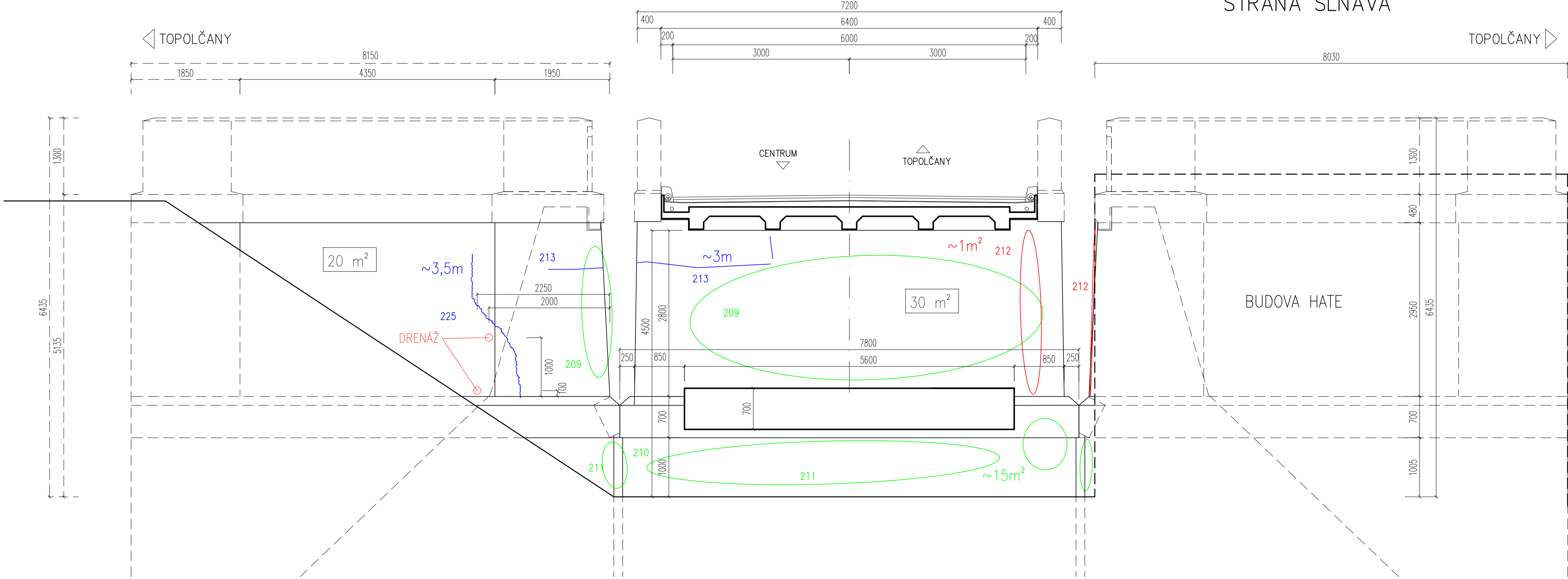


STRANA KÚPELNÝ OSTROV

PRIEČNY REZ 1–1

STRANA SLŇAVA



Čísla uvedené pri označení typu opravy zodpovedajú číslu fotodokumentácie a dtto číslu poruchy v texte poskytnutej diagnostickej správy.

- OPRAVA POVRCHOVÝCH POŠKODENÍ BETÓMU
- KOMPLEXNÁ REPROFILÁCIA ŽELEZOBETONU
- INJEKTÁŽ TRHLINY
- INJEKTÁŽ TRHLINY S PRETMELENÍM POVRCHU TRHLINY
- VYPLNENIE KAVERNY
- VYTVORENIE DRENÁŽE

Výmery :

- povrchové opravy betónu : 15 m²
- reprofilácia železobetónu : 1 m²
- injektáž trhlín : 6 m
- náter betónu : 50 m²
- drenáž : 6,5 m

Farba výmer na obrázku zodpovedá farebnému označeniu navrhovanej opravy. Velkosti výmer sú stanovené orientačne, presný rozsah prác sa upresní po odbúraní poškodených vrstiev betónu a umytí vysokotlakovým vodným lúčom.

DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY **II/499-044**

VYPRACOVAL ING.M.ČERVENÁN	ZODP.PROJEKTANT ING.S.ŠUSTER	HL.INŽ.PROJEKTU	<div>VUIS-MOSTY</div> <div>S. R. O.</div> <div>851 01 Bratislava Gogolova 18</div>
KONTROLOVAL ING.S.ŠUSTER	OKRES (OBVOD) STAVBY PIEŠŤANY		
OBJEDNÁVATEL SPRÁVA A ÚDRŽBA CIEST TTSK			
<div>REKONŠTRUKCIA SPODNEJ STAVBY MOSTA</div> <div>ev. č. 499-044 -KRAJINSKÝ MOST V PIEŠŤANOCH</div> <div>OBJEKT : SO 101 – MOST</div>			
<div>OPORA 1</div>			<div>STUPEŇ DRS</div> <div>FORMÁT 4 A 4</div> <div>DÁTUM 05.2016</div> <div>Č.ZAKAZKY ZoD 1603</div> <div>MIERKA 1:50</div> <div>Č.ARCH. 201603</div> <div>Č.VÝKRESU</div> <div>Č.SÚPRAVY</div> <div>5</div>