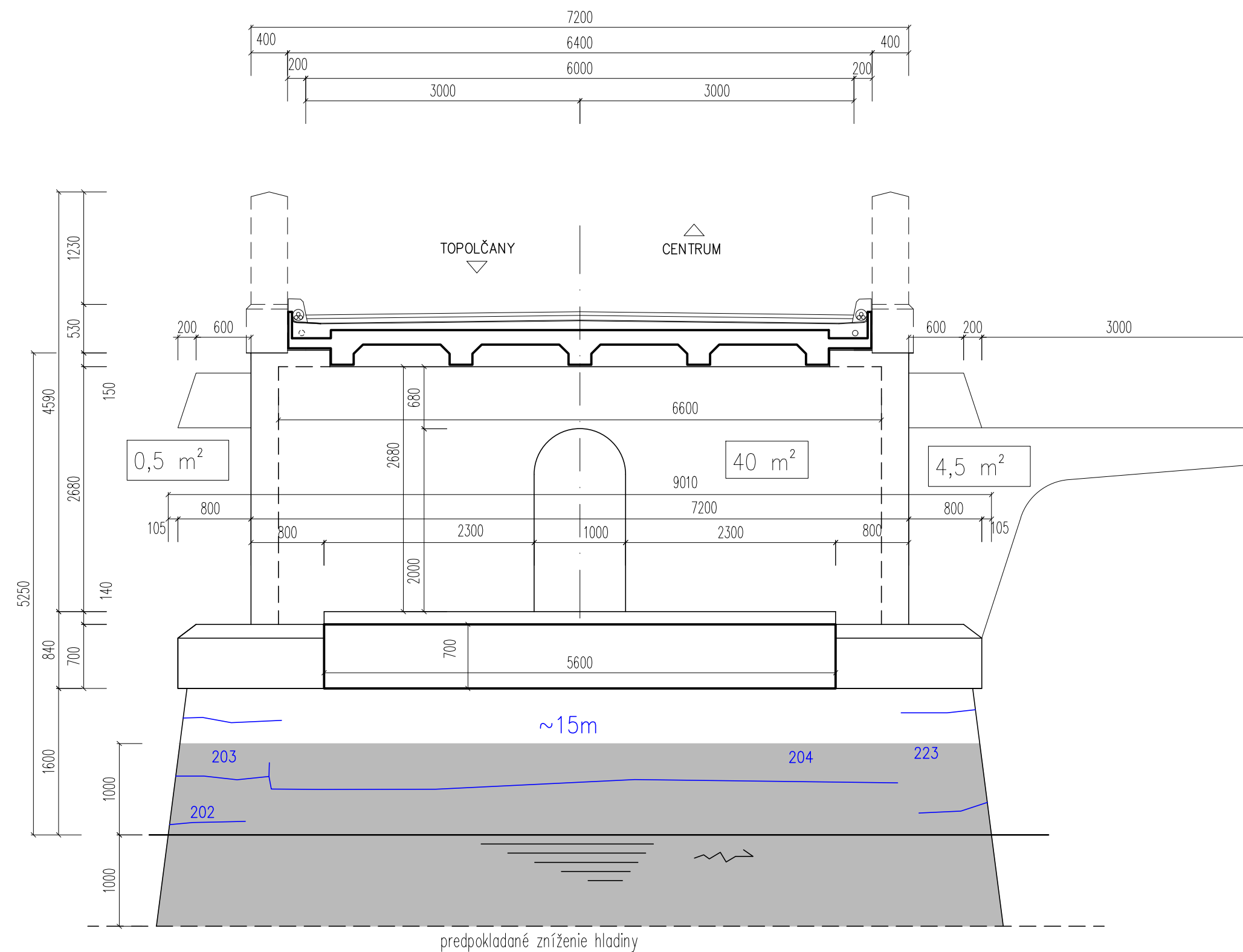
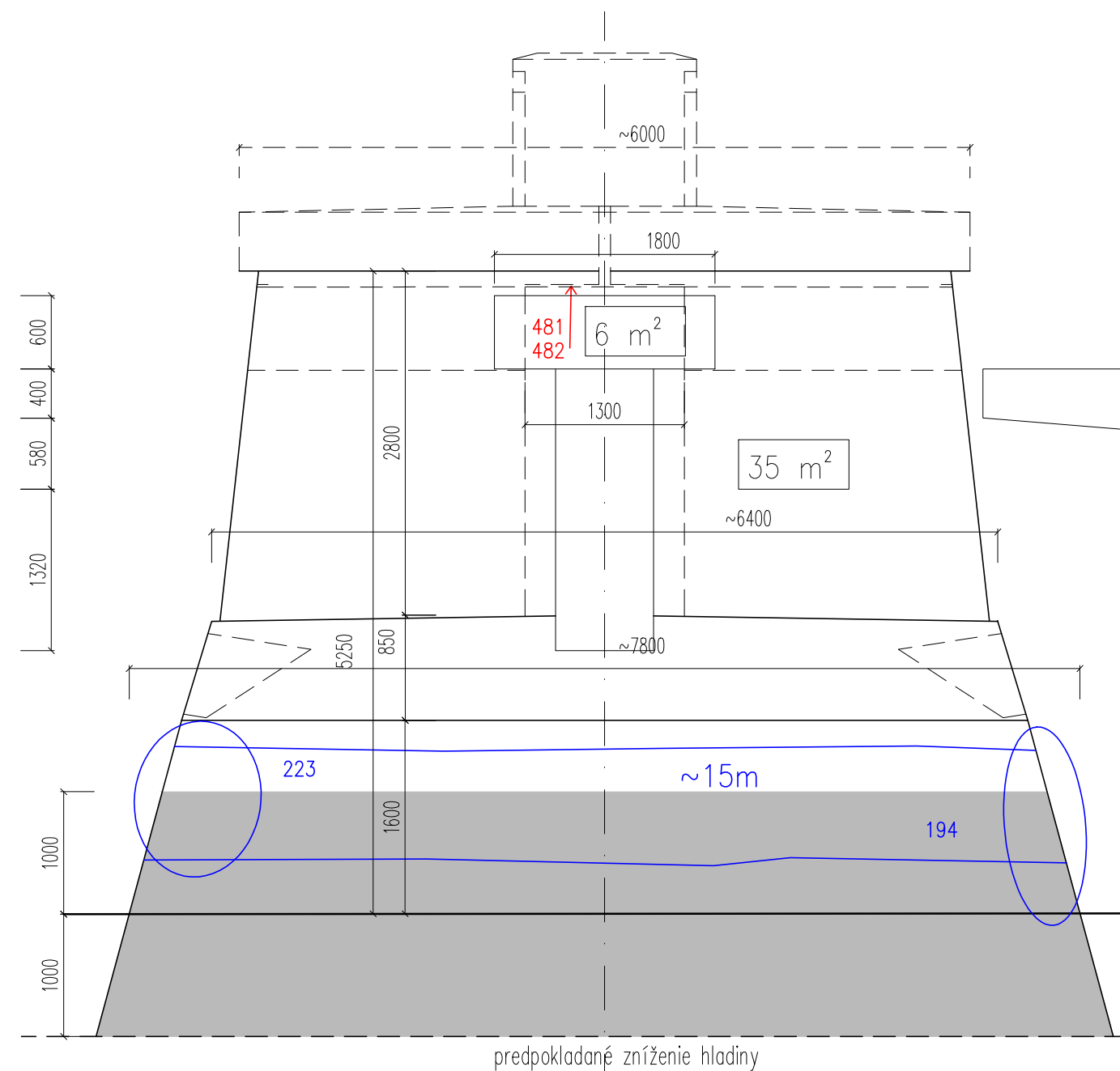


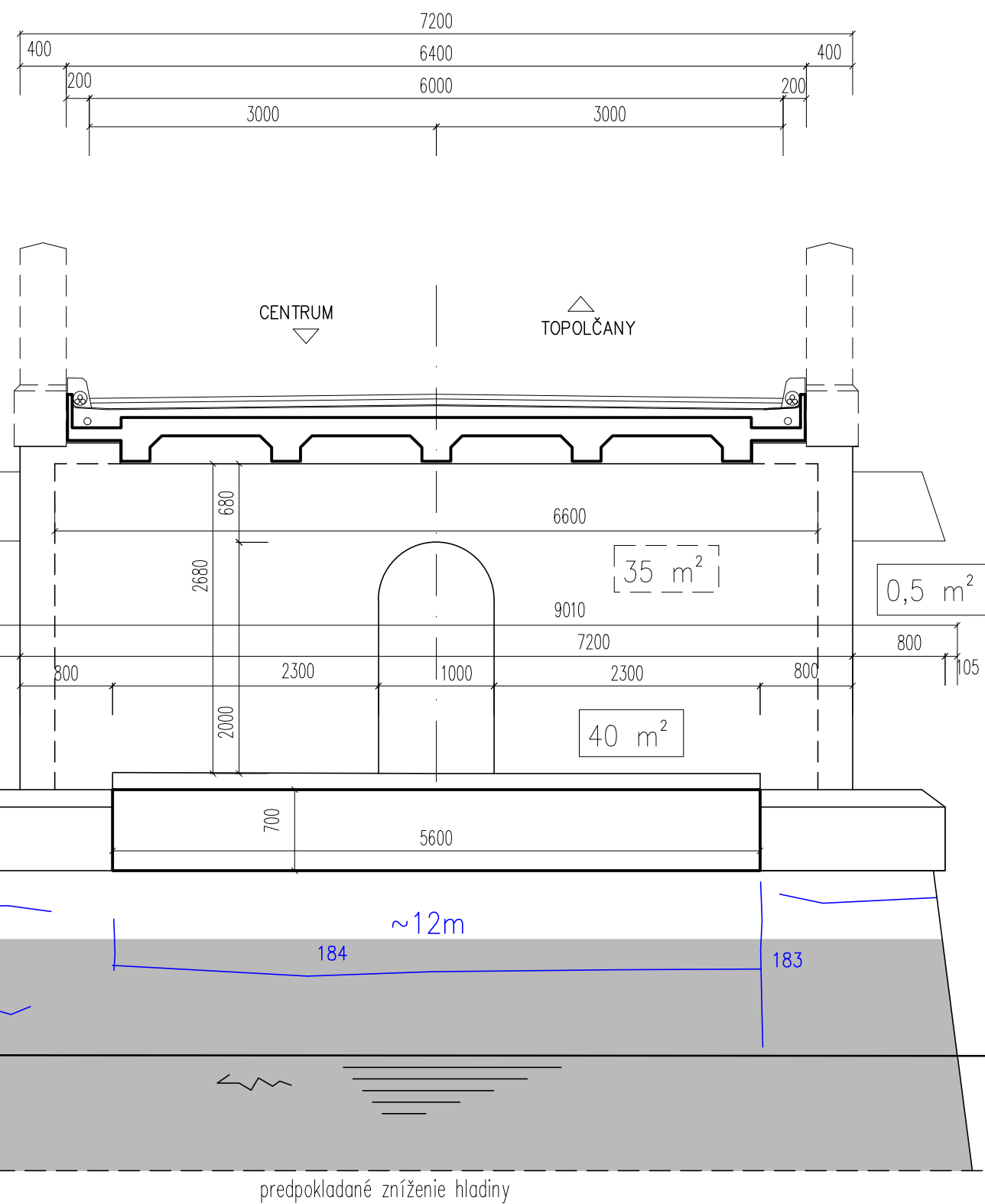
PRIEČNY REZ 2-2



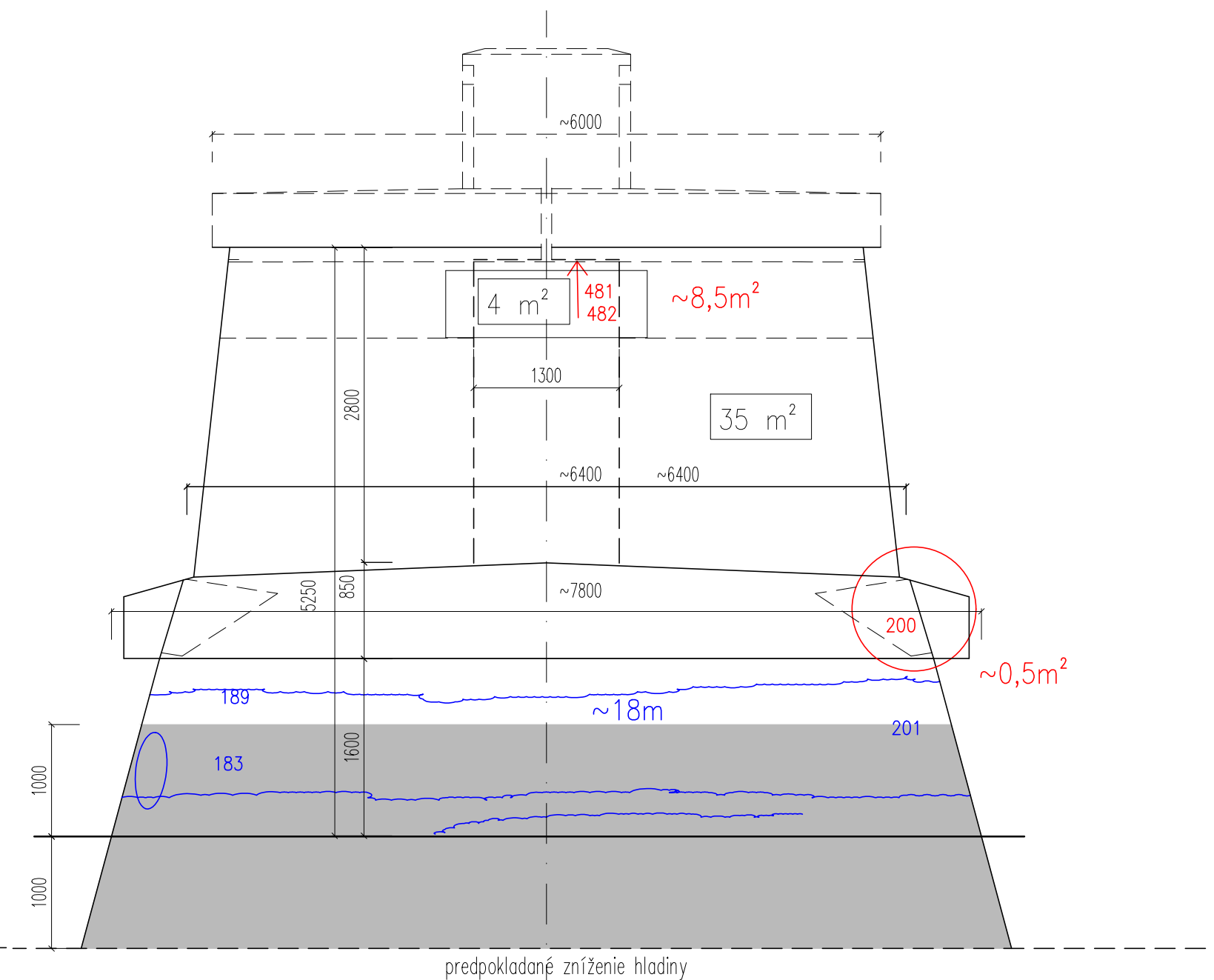
STRANA
KÚPELNÝ OSTROV
(rozvinutá plocha spodnej stavby)



PRIEČNY REZ 3-3



STRANA
SLŇAVA
(rozvinutá plocha spodnej stavby)



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

- OPRAVA POVRCHOVÝCH POŠKODENÍ BETÓMU
 - KOMPLEXNÁ REPROFILÁCIA ŽELEZOBETONU
 - INJEKTÁŽ TRHLIN
 - INJEKTÁŽ TRHLIN S PRETMELENÍM POVRCHU TRHLIN
 - VYPLNENIE KAVERNY
 - OBLASTI SO ZVÝŠENOU ODOLNOSŤOU VOČÍ VODE
- Pozn. treba realizovať pri minimálnej výške hladiny vody

Výmery :

- povrchové opravy betónu : 10 m² (odhad)
- reprofilácia železobetónu : 10 m²
- injektáž trhlín : 60 m
- náter ocelových prvkov : 20 m²
- ochranná omietka piliera : 70 m²
- náter betónu : 185 + 70 = 255 m²

Pri nátere ochrannej omietky piliera sa vytvorí opakovaný náter, výmera náteru betónu je preto navýšená o plochu ochrannej omietky piliera.

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

DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY II/499-044

VYPRACOVAL ING. M. ČERVENÁN	ZODP. PROJEKTANT ING. S. ŠUSTER	HLIN. PROJEKTU
KONTROLOVAL ING. S. ŠUSTER	OKRES (OBVOD) STAVBY PIEŠŤANY	
OBJEDNÁVATEL SPRÁVA A ÚDRŽBA CIEST TTsk		
851 01 Bratislava Gogoľova 18	STUPEŇ DRS	FORMÁT 10 A4
DÁTUM 05.2016	Č. ZAKAZKY ZoD 1603	
MERKA 1:50	Č. ARCH. 201603	
Č. VÝKRESU	Č. SPRÁVY	
OBJEKT : SO 101 – MOST		
REKONŠTRUKCIA SPODNEJ STAVBY MOSTA ev. č. 499-044 -KRAJINSKÝ MOST V PIEŠŤANOCH		
PODPERA 2		
6		