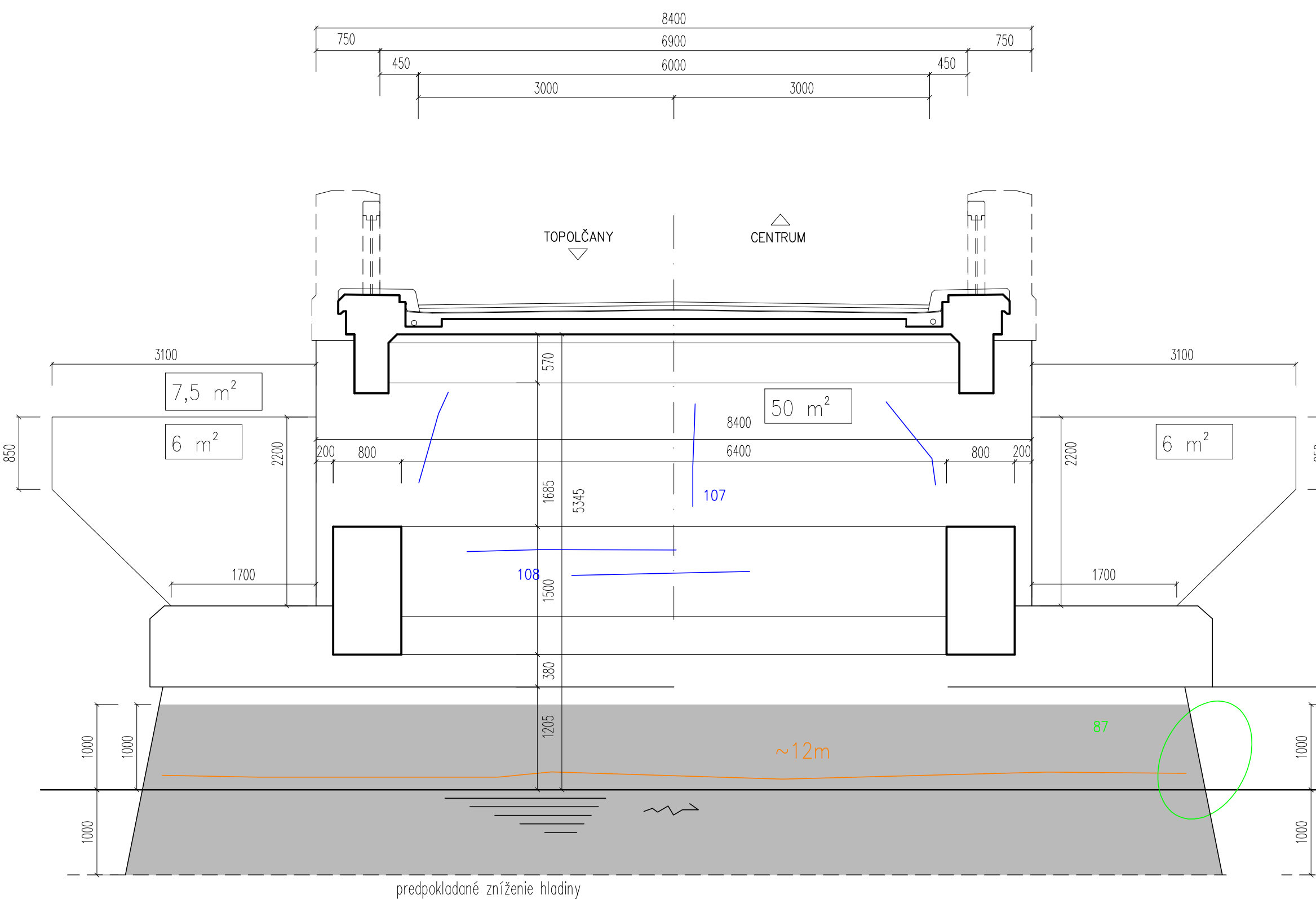
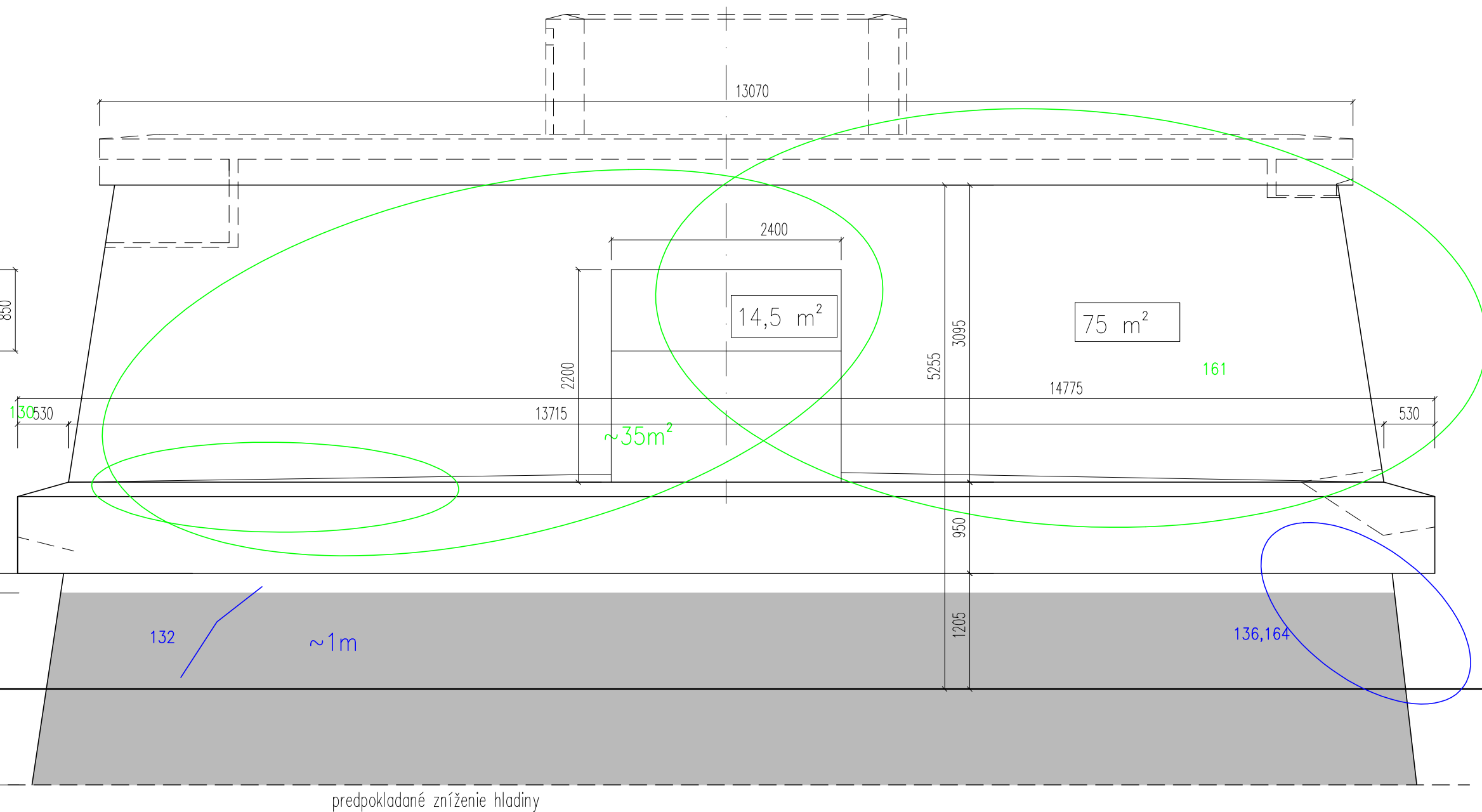


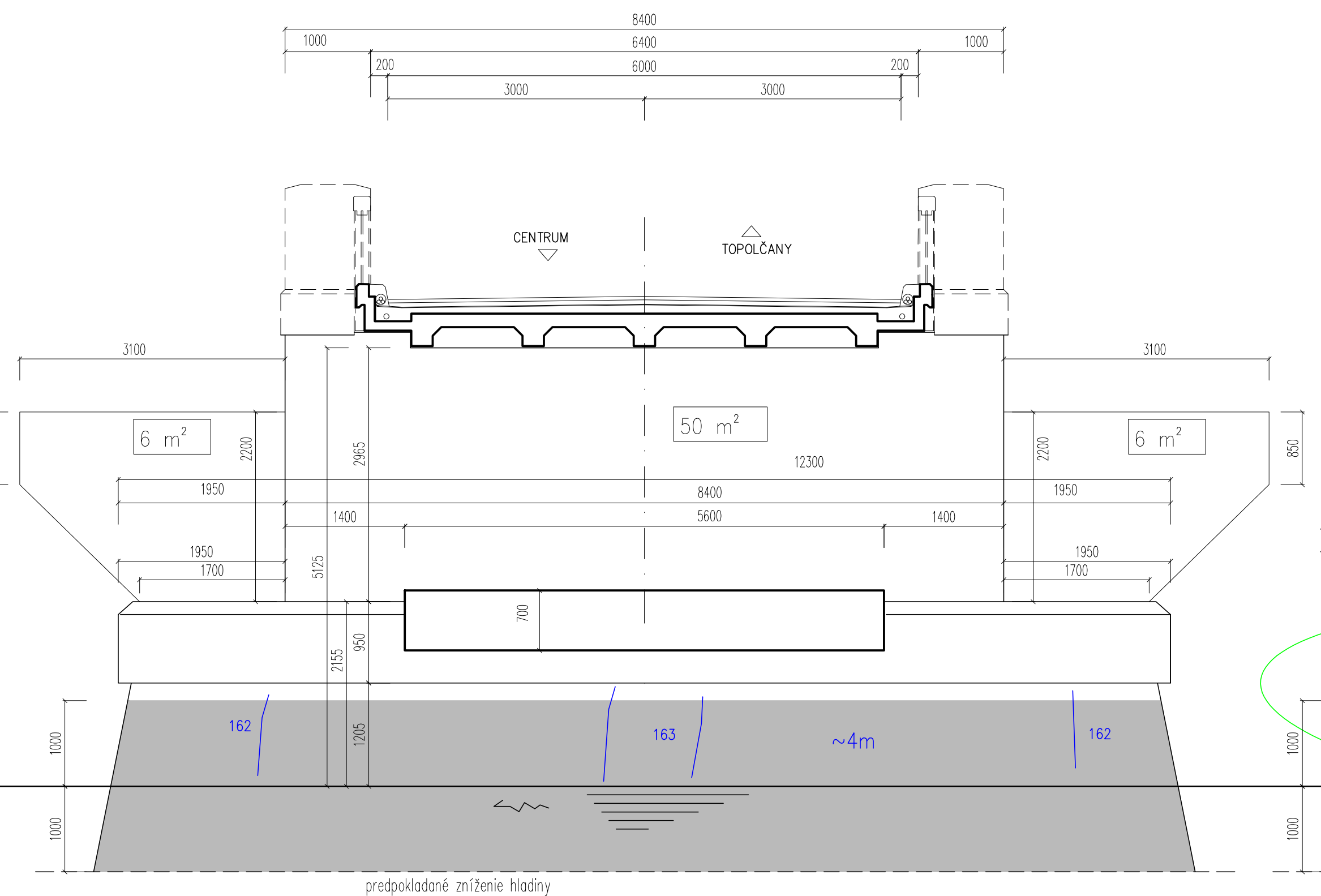
PRIEČNY REZ 10-10



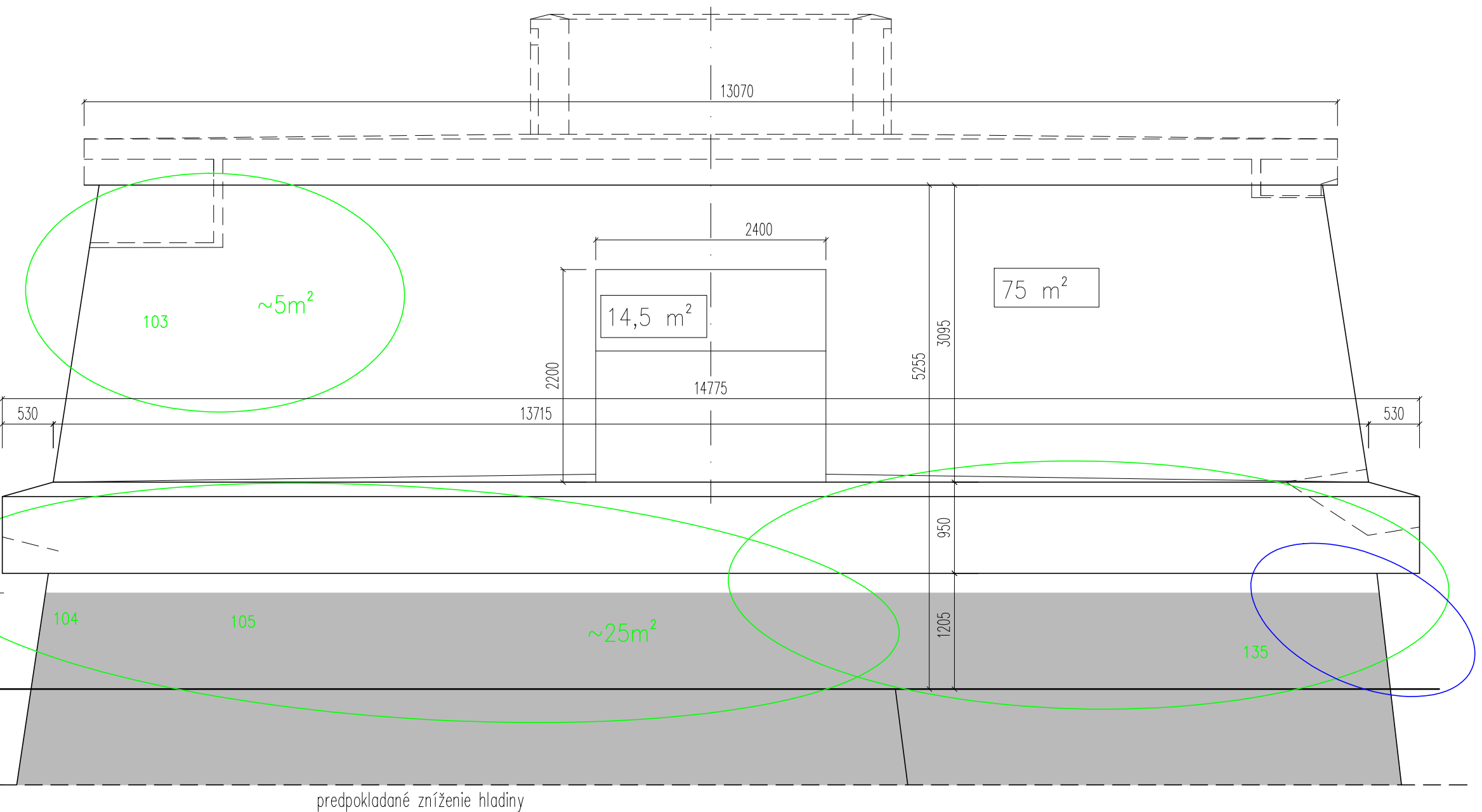
STRANA
KÚPELNÝ OSTROV
(rozvinutá plocha spodnej stavby)



PRIEČNY REZ 11-11



STRANA
SLŇAVA
(rozvinutá plocha spodnej stavby)



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

- OPRAVA POVRCHOVÝCH POŠKODENÍ BETÓNU
 - KOMPLEXNÁ REPROFILÁCIA ŽELEZOBETÓNU
 - INJEKTÁŽ TRHLINY
 - INJEKTÁŽ TRHLINY S PRETMELENÍM POVRCHU TRHLINY
 - VYPLNENIE KAVERNY
 - OBLASTI SO ZVÝŠENOU ODOLNOSŤOU VOČI VODE
- Pozn. treba realizovať pri minimálnej výške hladiny vody

- Výmery :
- povrchové opravy betónu : 65 m²
 - reprofilácia železobetónu : 3 m² (odhad)
 - injektáž trhlín : 5 m
 - vyplnenie kaverny : 15 m
 - ochranná omietka piliera : 110 m²
 - náter betónu : 305+60,5+110 = 475,5 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 odbúraní poškodených vrstiev betónu a umytí vysokotlakovým vodným lúčom.

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

VYPRACOVAL ING. M. ČERVENÝAN	ZODP. PROJEKTANT ING. S. ŠUSTER	HLINIZ. PROJEKTU
KONTROLOVAL ING. S. ŠUSTER	OKRES (OBVOD) STAVBY PIEŠŤANY	
OBJEDNÁVATEL SPRÁVA A ÚDRŽBA CIEST TTSK		

STUPEŇ DRS	FORMAT 10 A4
DATUM 05.2016	Č. ZAKAZKY ZoD 1603
MIERKA 1:100	Č. ARCH. 201603
Č. VÝKRESU	Č. STAVBY

**REKONŠTRUKCIA SPODNEJ STAVBY MOSTA
ev. č. 499-044 - KRAJINSKÝ MOST V PIEŠŤANOCH**

OBJEKT : SO 101 - MOST

PODPERA 6

10