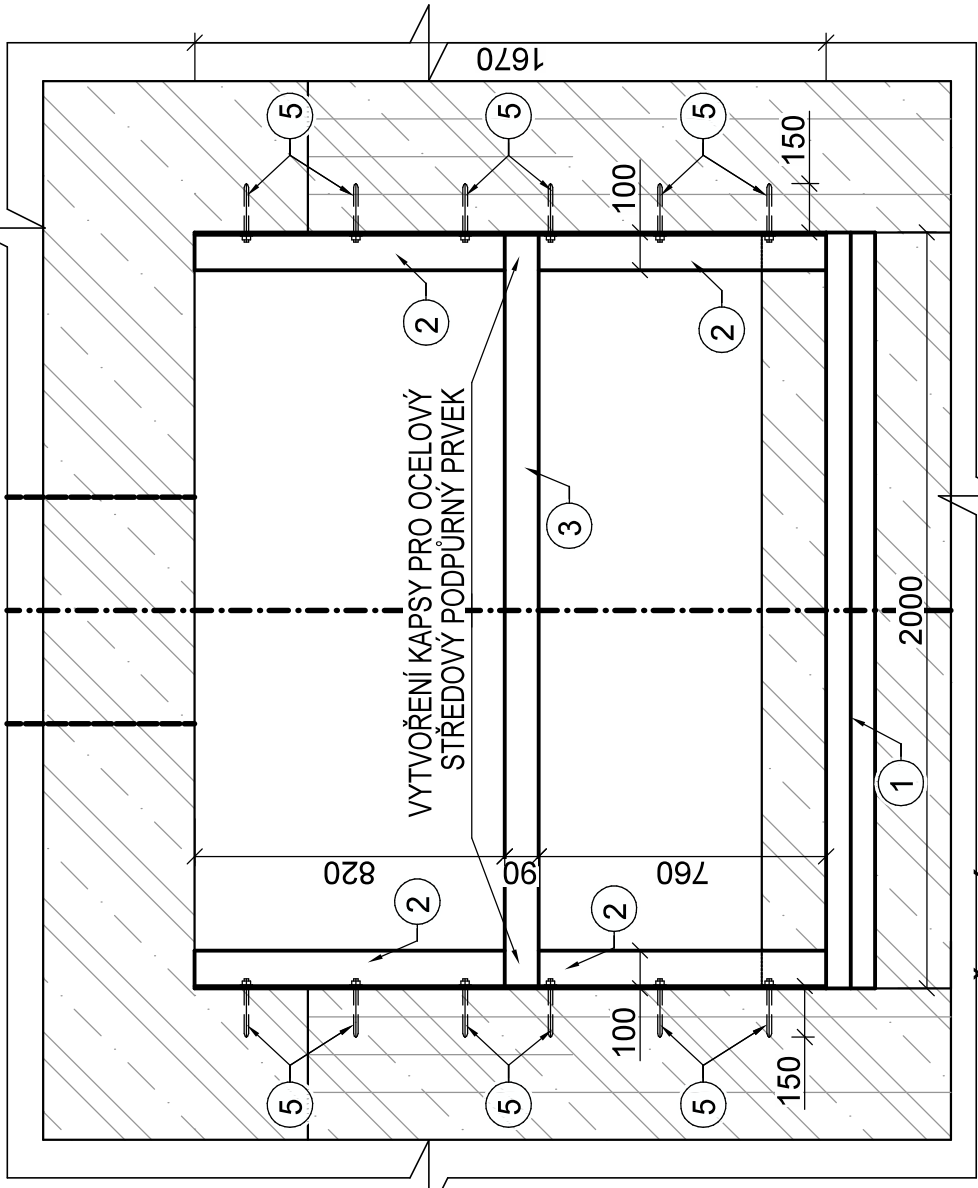
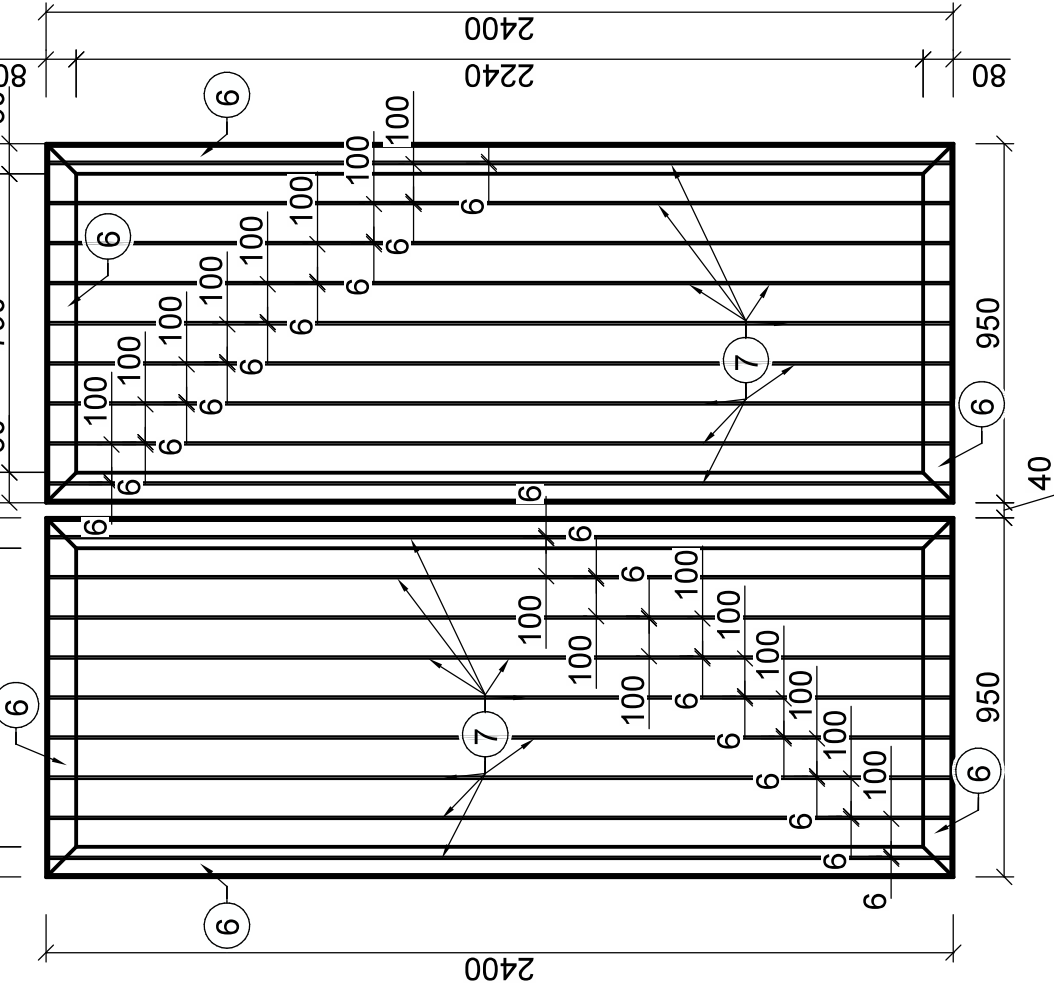


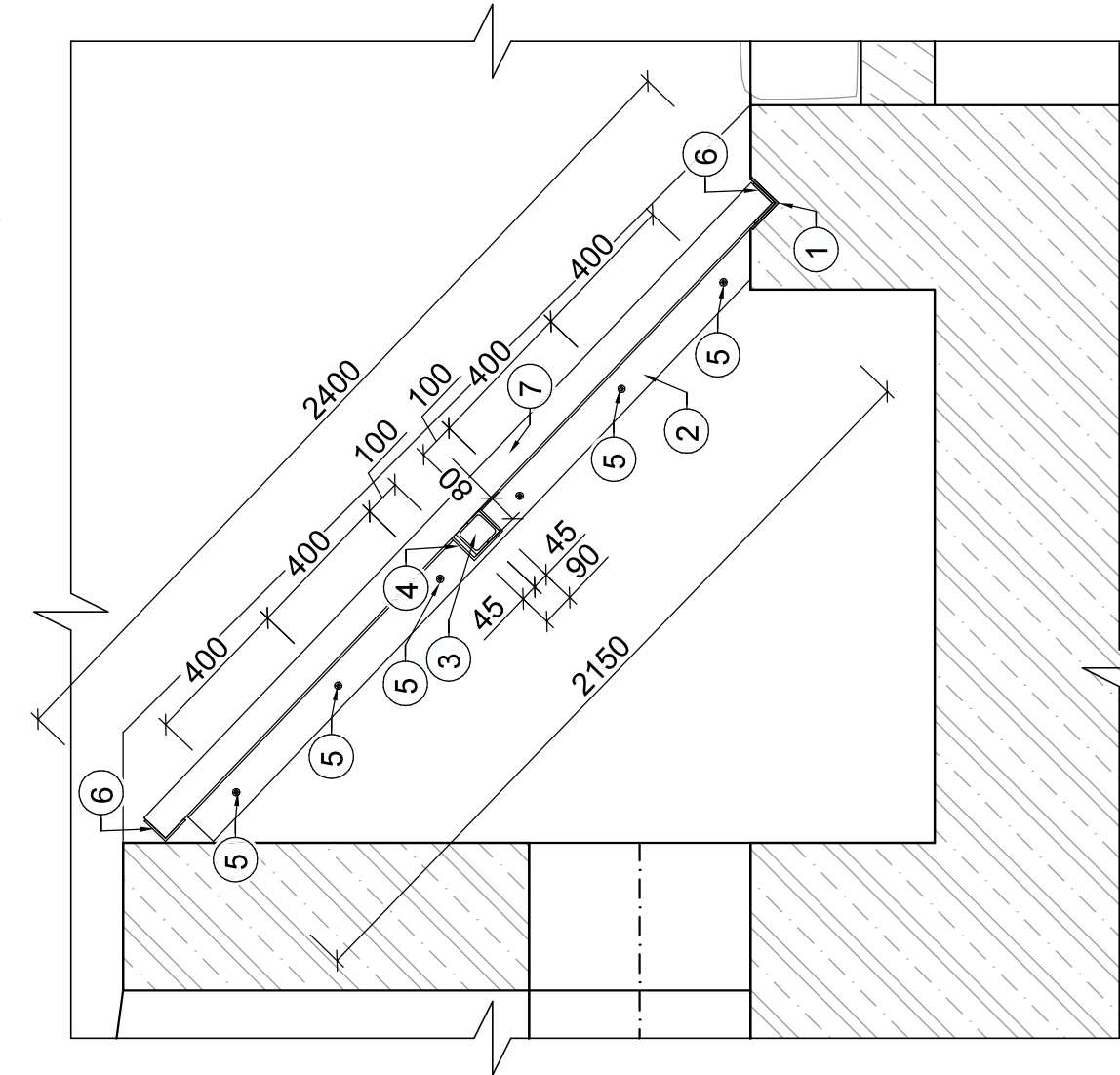
PŮDORYS VYSTROJENÍ OBJEKTU, M 1:50



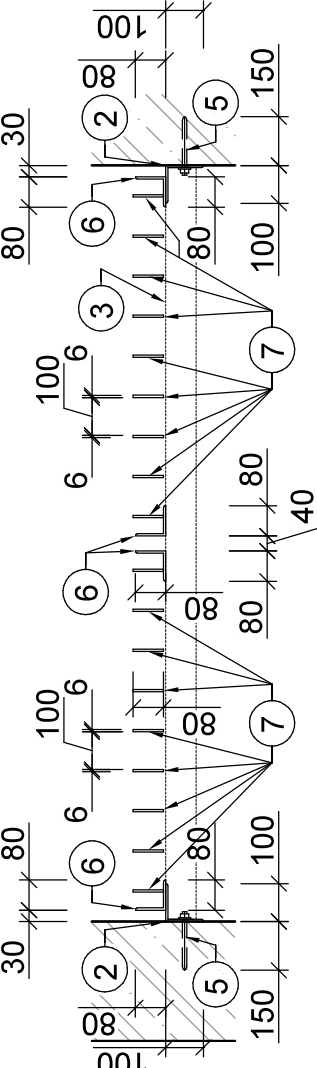
KONSTRUKCE ČESLÍ
M 1:50



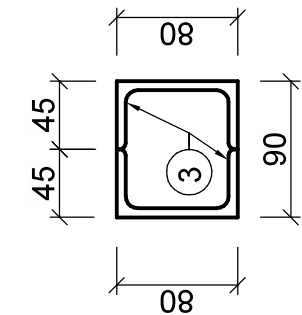
PODÉLNÝ ŘEZ VYSTROJENÍM OBJEKTU, M 1:50



PŘÍČNÝ ŘEZ VYSTROJENÍM OBJEKTU, M 1:50



DETAIL STŘEDOVÉHO MOBILNÍHO
PODPŮRNÉHO PRVKU, M 1:5



OTEVŘENÝ PŘÍKOP OP2 V K.Ú. NEDACHLEBICE

Výkres vystrojení vtokového objektu M 1:50, 1:5



LEGENDA	
č.	MATERIÁL
1	OCELOVÝ L PROFIL 100x100x6, ZABETONOVANÝ VE DNĚ VTKOVÉHO OBJEKTU
2	OCELOVÝ L PROFIL 100x100x6, UKOTVENÝ ŠROUBY DO STĚN KONSTRUKCE
3	2 x U PROFIL 80 SVARENÝ K SOBĚ, MOBILNÍ ZTUŽUJÍCÍ/PODPŮRNÝ STŘEDOVÝ PRVEK
4	ZHOTOVENÍ KAPSY PRO UMÍSTĚNÍ MOBILNÍHO ZTUŽUJÍCÍHO STŘEDOVÉHO PRVKU
5	UKOTVENÍ L PROFILŮ POMOCÍ ŠROUBŮ M12 A NAVRTANÝCH CHEMICKÝCH KOTEV DO HL. 150 mm
6	ŘÁM KONSTRUKCE ČESLÍ - L PROFIL 80x80x6
7	ČESLE - OCELOVÁ PÁSOVINA (PLOCHÁ OCEL) 80x6, NAVÁŘENÁ NA KONSTRUKCI Z L PROFILŮ

POZNÁMKA:

VEŠKETŘÉ KOVOVÉ PRVKY BUDOU ŽÁROVĚ POZINKOVÁNY - MINIMÁLNÍ TL. 80 MIKROMETRŮ.
DOJDE K UKOTVENÍ L PROFILŮ 100x100x6 NA KONSTRUKCI VTKOVÉHO OBJEKTU - VE DNĚ BUDE L PROFIL ZABETONOVÁN, NA BOCÍCH KONSTRUKCE BUDOU L PROFILY UKOTVENÉ ŠROUBY NA CHEMICKOU KOTVU.

V L PROFILECH NA BOCÍCH KONSTRUKCE BUDE PONECHÁNA KAPSA ŠÍŘKY 100 mm PRO VLOŽENÍ MOBILNÍ PODPŮRNÉ/ZTUŽUJÍCÍ KONSTRUKCE ROZMĚRECH 80x90 mm.

ČESLE BUDOU SESTÁVAT ZE DVOU TOTOŽNÝCH PRVKŮ, JEJICHŽ KONSTRUKCI BUDE TVOŘIT RÁM Z OCELOVÝCH L PROFILŮ 80x80x6 A VÝPLŇ BUDE TVOŘIT OCELOVÁ PÁSOVINA 80x6 NAVÁŘENÁ NA KONSTRUKCI Z L PROFILŮ. ROZTEČ ČESLÍ JE NAVRŽENA 100 mm.

Vedoucí projektant:		Kreslil:	Zodp. proj.:		 REGIOPROJEKT BRNO <small>Projektová a inženýrská činnost v oboru staveb vodního, lesního hospodářství a krajinného inženýrství U Svobody 2, 618 00 Brno IČ: 00220718 tel: 606 033 120</small>
Ing. Petr Marčák		Ing. Michal Kachlík	Ing. Petr Marčák		
					
Stavebník: Obec Nedachlebice					
K.ú.: Nedachlebice		Kraj: Zlínský			
Název akce / stavebního objektu:					
OTEVŘENÝ PŘÍKOP OP2					
V K.Ú. NEDACHLEBICE					
Obsah:					
Výkres vystrojení vtokového objektu			Měřítko:	1:5,50	Výkres. číslo: D.12.