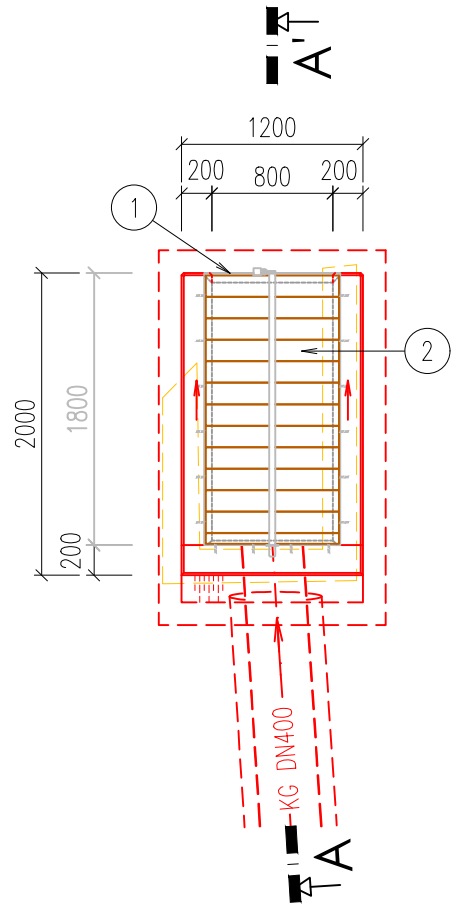


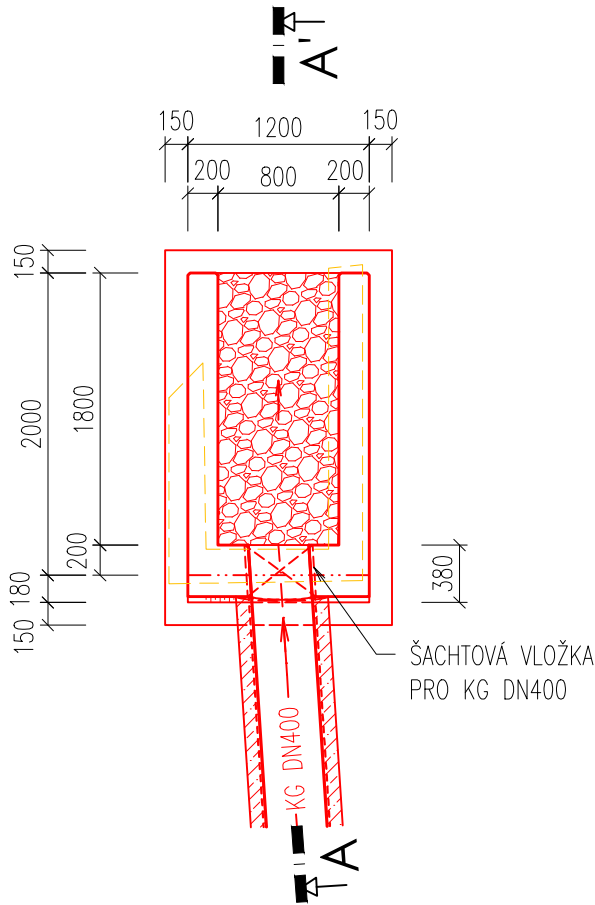
VÝUSTNÍ OBJEKT  
PŮDORYSNÝ POHLED

M=1:50



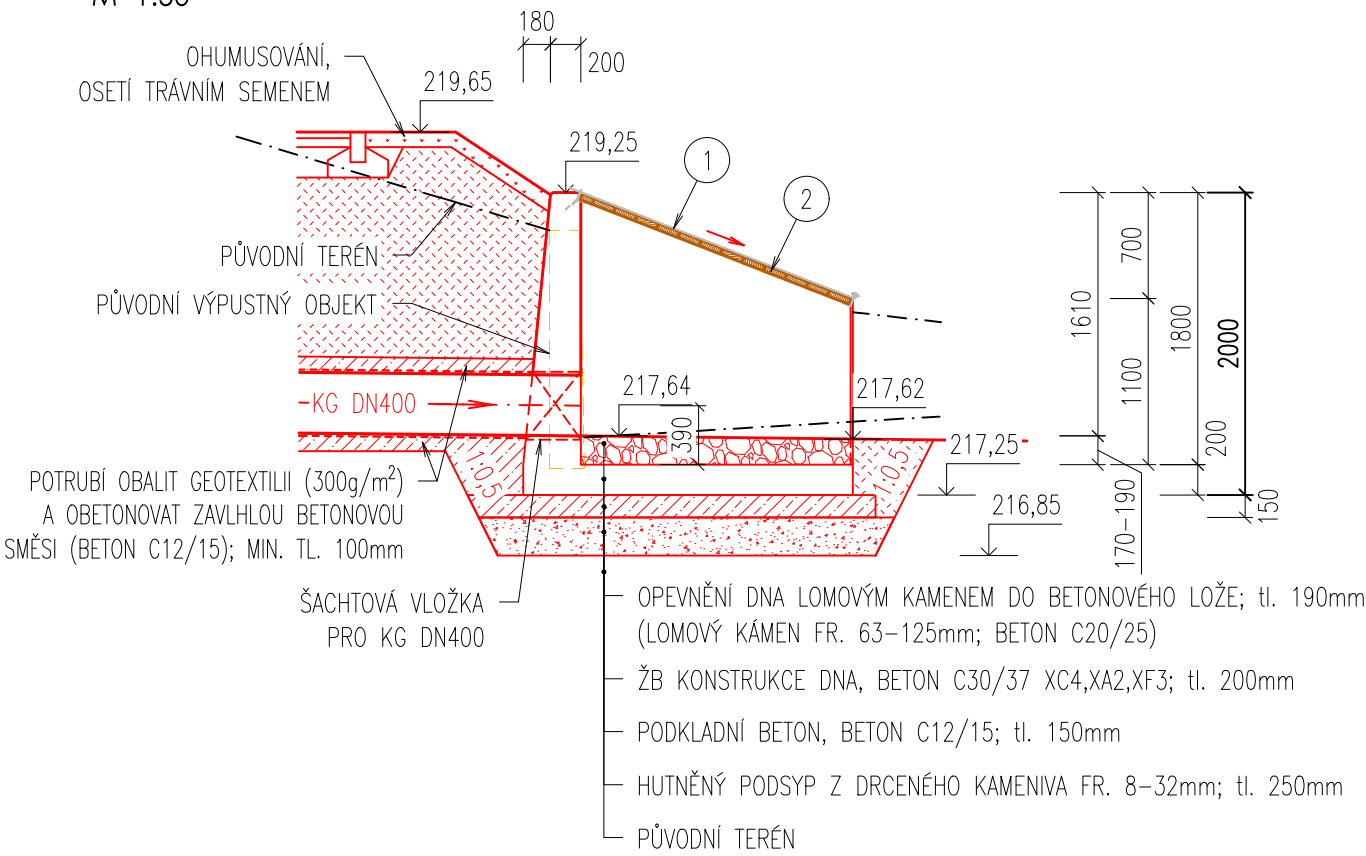
PŮDORYSNÝ ŘEZ

M=1:50



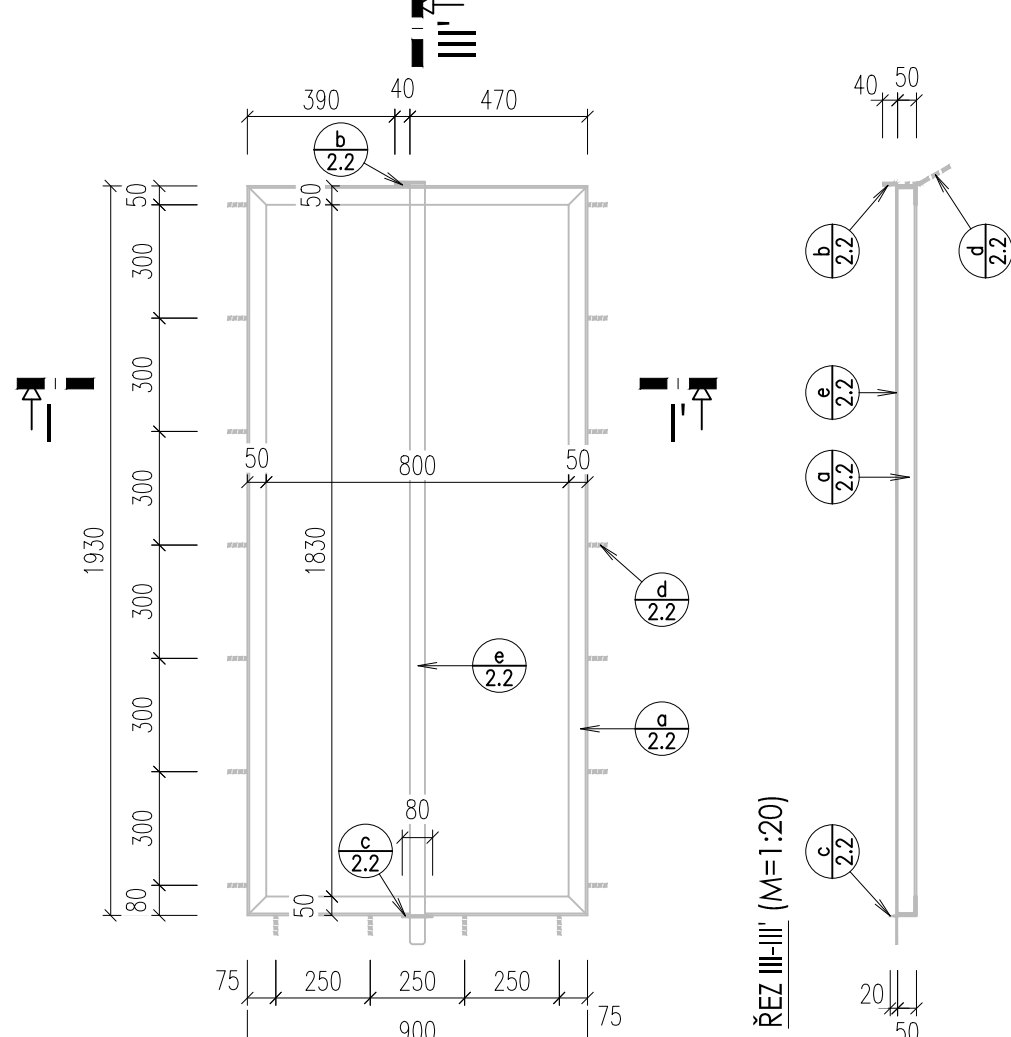
ŘEZ A-A'

M=1:50

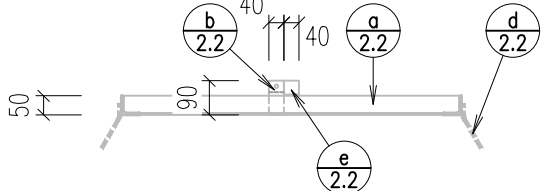


OCELOVÝ RÁM 2.2

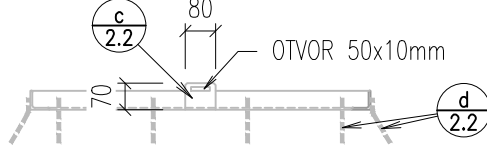
PŮDORYS (M=1:20)



ŘEZ I-I' (M=1:20)



POHLED II-II' (M=1:20)



VÝPIS ODKAZŮ

- 1 OCELOVÝ RÁM PRO ULOŽENÍ DESEK ZAKRYTÍ (VIZ. OCELOVÝ RÁM 2.2); 1ks
- 2 MODŘINOVÁ FOŠNA 150x40mm; dl. 880mm; 13ks  
(POVRCHOVÁ ÚPRAVA – OPÁLOVÁNÍ + KARTÁČOVÁNÍ)

VÝPIS MATERIÁLU

MATERIÁL: OCEL S235 (ŽÁROVĚ ZINKOVÁNO)

- a 2.2 VODOROVNÝ RÁM 1930x900mm; VÁLCOVANÁ TYČ L50/5 (ČSN EN 10056); 1ks  
3,77 kg/bm; 21,34 kg/ks; CELKOVÁ HMOTNOST 21,34 kg.
- b 2.2 ZARÁŽKA; VÁLCOVANÁ TYČ PLOCHÁ 40x5mm (ČSN EN 10058), dl. 90mm; 1ks  
1,57 kg/bm; 0,14 kg/ks; CELKOVÁ HMOTNOST 0,14 kg.
- c 2.2 ZARÁŽKA; VÁLCOVANÁ TYČ PLOCHÁ 80x5mm (ČSN EN 10058), dl. 70mm; 1ks  
3,14 kg/bm; 0,22 kg/ks; CELKOVÁ HMOTNOST 0,22 kg.
- d 2.2 KOTEVNÍ TRN; TYČ ØR10 (10505), dl. 130mm; 18ks  
0,617 kg/bm; 0,08 kg/ks; CELKOVÁ HMOTNOST 1,44 kg.
- e 2.2 ZÁVLAČ; VÁLCOVANÁ TYČ PLOCHÁ 40x5mm (ČSN EN 10058), dl. 2050mm; 1ks  
1,57 kg/bm; 3,22 kg/ks; CELKOVÁ HMOTNOST 3,22 kg.

POZNÁMKA: VEŠKERÉ SVARY JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ KONSTRUKCE  
PROVÉST JAKO NOSNÉ. SOUČÁSTÍ DODÁVKY OCELOVÉHO RÁMU  
BUDE VISACÍ ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU.

CELKOVÁ HMOTNOST RÁMU - 27,20 kg (VČ. SVARŮ).


LEGENDA HMOT

BOURANÉ K-CE	ŽELEZOBETON	NASYPANÁ ZEMINA
NOVÉ K-CE	PROSTÝ BETON	OHUMUSOVANÁ ZEMINA
OCEL (POZINK)	LOMOVÝ KÁMEN	OSETÁ TRÁVNÍM SEMENEM
DŘEVĚNÉ K-CE	DRCENÉ KAMENIVO	

B. p. v.

JTSK

1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

<b>Sweco Hydroprojekt a.s. divize Morava</b> Pracoviště Ostrava, Varenská 49, 729 02 Ostrava; ostrava@sweco.cz; www.sweco.cz				<b>SWECO</b> 		
VYPRACOVAL	David Chvostek	HIP	Ing. Martin Jonšta	T. KONTROLA	Ing. Karel Hurt	
PROJEKTANT	David Chvostek	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Vít Černý, Ph.D.	DATUM	02/2019	
OBJEDNATEL	Statutární město Ostrava, městský obvod Ostrava - Jih			OKRES	Ostrava	
AKCE:  Revitalizace rybníků ve Výškovicích				ČÍSLO ZAKÁZKY	21 6188 01 02	
				STUPEŇ	DSP+DPS	
				FORMÁT	8 A4	
				MĚŘITKO	1:50	
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	005/19/3	
ČÁST STAVBY	REVITALIZACE RYBNÍKŮ VČETNĚ VODOHOSPODÁŘSKÝCH OBJEKTŮ			SO/PS	SO 01	
PŘÍLOHA:  Výustní objekt - půdorysy, řez				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.1.1.11	1
					0	

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelům) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.  
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).