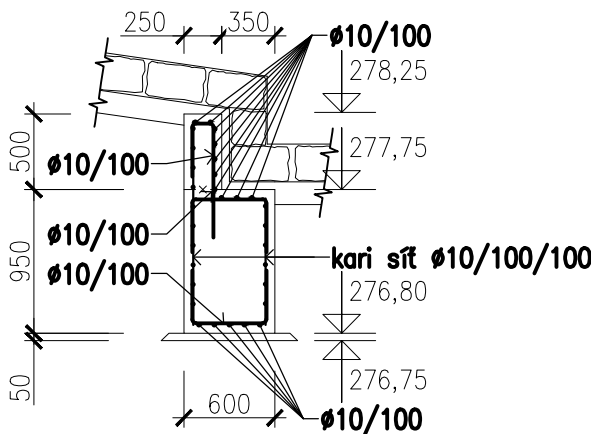


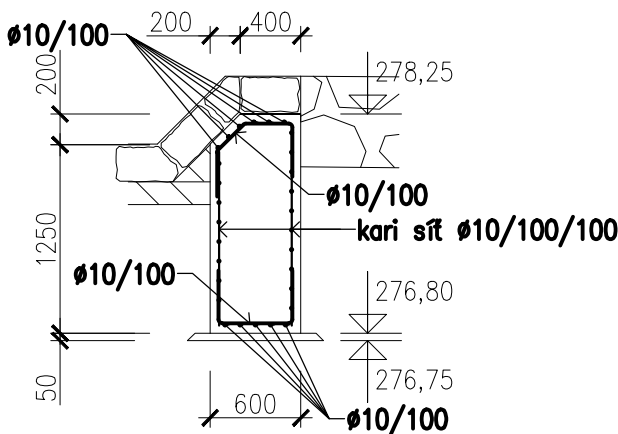
ČELNÍ PRÁH
VÝVARU

ŘEZ
M 1:50



ZÁVĚROVÝ PRÁH
VÝVARU

ŘEZ
M 1:50



TABULKA VÝZTUŽE - Ocel B500 B				
Poz.	Profil	Délka	Kusů	Profil (m)
č.	(mm)	(mm)	(ks)	10
1	10	6250	105	656.25
2	10	1200	840	1008
3	10	1250	420	525
4	10	1450	10	14.5
Celková délka (m)				2203.75
7% konstrukční výztuž				154.26
Celková délka skonstr. výztuží (m)				2358.01
Hmotnost 1 bm (kg)				0.617
Hmotnost celkem (kg)				1454.89
Celková hmotnost (kg)				1455

TABULKA VÝZTUŽE - Ocel B500 B				
Poz.	Profil	Délka	Kusů	Profil (m)
č.	(mm)	(mm)	(ks)	10
1	10	6250	77	481.25
2	10	1200	420	504
3	10	1250	420	525
4	10	1450	10	14.5
Celková délka (m)				1524.75
7% konstrukční výztuž				106.73
Celková délka skonstr. výztuží (m)				1631.48
Hmotnost 1 bm (kg)				0.617
Hmotnost celkem (kg)				1006.62
Celková hmotnost (kg)				1007

VÝPIS SÍTÍ Ø10x100x100				
ozn.	šířka (m)	délka (m)	ks	m²
S1	0.85	42.00	1	35.7
S2	1.35	42.00	1	56.7
Plocha celkem (m²)				35.70
25% prostřih				8.93
7% konstr. výztuž				2.50
m² celkem + prostřih + konstr. výztuž				47.12
Hmotnost (kg/1m²)				12.35
Celková hmotnost (kg)				582

VÝPIS SÍTÍ Ø10x100x100				
ozn.	šířka (m)	délka (m)	ks	m²
S1	1.15	42.00	1	48.3
S2	1.30	42.00	1	54.6
Plocha celkem (m²)				48.30
25% prostřih				12.08
7% konstr. výztuž				3.38
m² celkem + prostřih + konstr. výztuž				63.76
Hmotnost (kg/1m²)				12.35
Celková hmotnost (kg)				787


BETON C25/30-XC2(CZ)-XF3
PODKLADNÍ BETON C12/15-X0, tl. 50MM
BETONÁŘSKÁ OCEL B 500B
MINIMÁLNÍ KRYTÍ VÝZTUŽE 50MM

POZNÁMKA:
Tato dokumentace nenahrazuje dílenskou dokumentaci (výkresy výztuže).
Dílenskou dokumentaci bude zajišťovat dodavatel stavby.

Výškový systém Balt p.v.

Souřadný systém S-JTSK

6			
5			
4			
3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz				SWECO 		
VYPRACOVAL	Metelka, DiS.	HIP	Ing. Brožová	T. KONTROLA	Ing. Veselý	
PROJEKTANT	Ing. Brožová	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Matějček	DATUM	12/2018	
OBJEDNATEL	Povodí Labe, státní podnik			OKRES	Trutnov	
AKCE: SN Žireč				ČÍSLO ZAKÁZKY	11-6229-0103	
				STUPEŇ	DPS	
				FORMÁT	2A4	
				MĚŘÍTKO	1:50	
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	020422/18/1	
ČÁST STAVBY	SO 02.1 Korunový přeliv			SO/PS	SO 02	
PŘÍLOHA: Prahy vývaru - schéma vyztužení				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.2.6	j
					1	

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv 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).