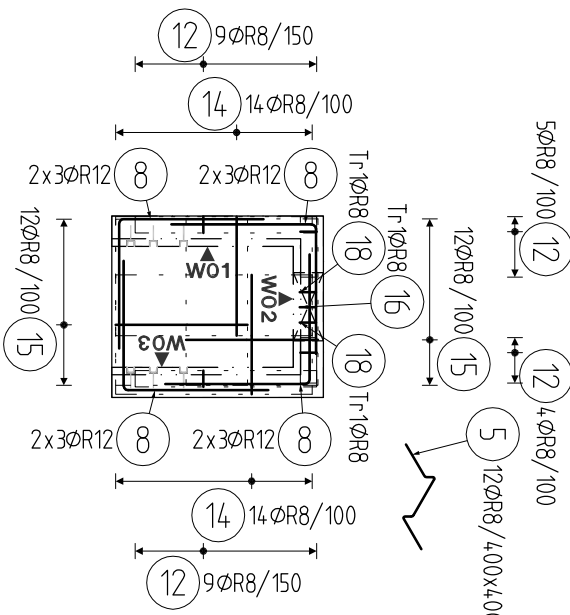
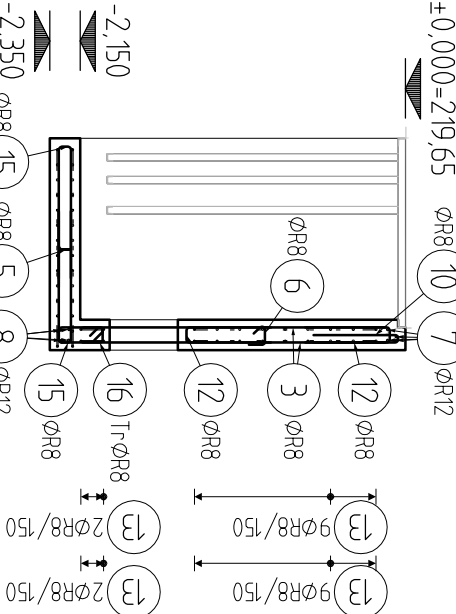


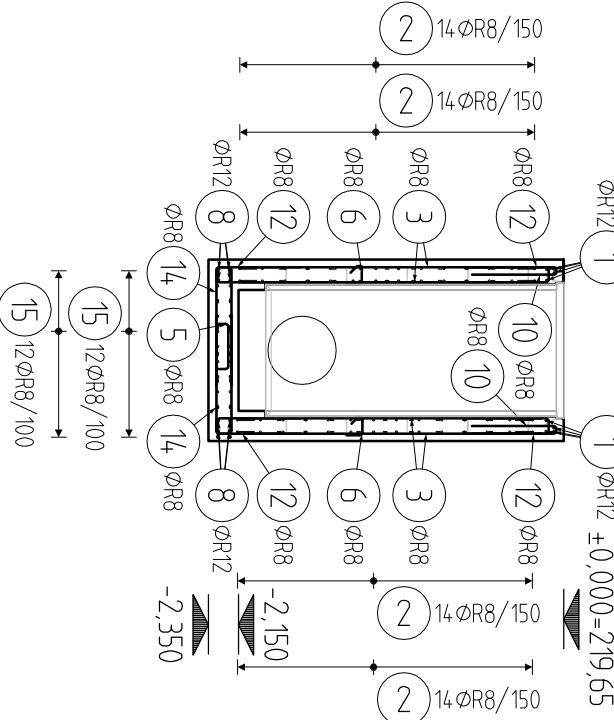
DESKA – DNO



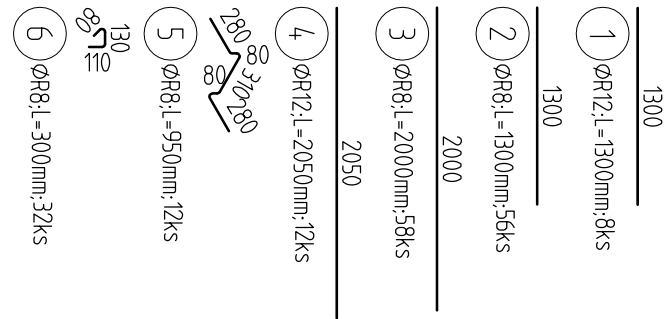
ŘEZ 1-1



ŘEZ 2-2



TVARÝ VLOŽEK

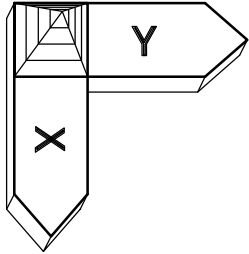
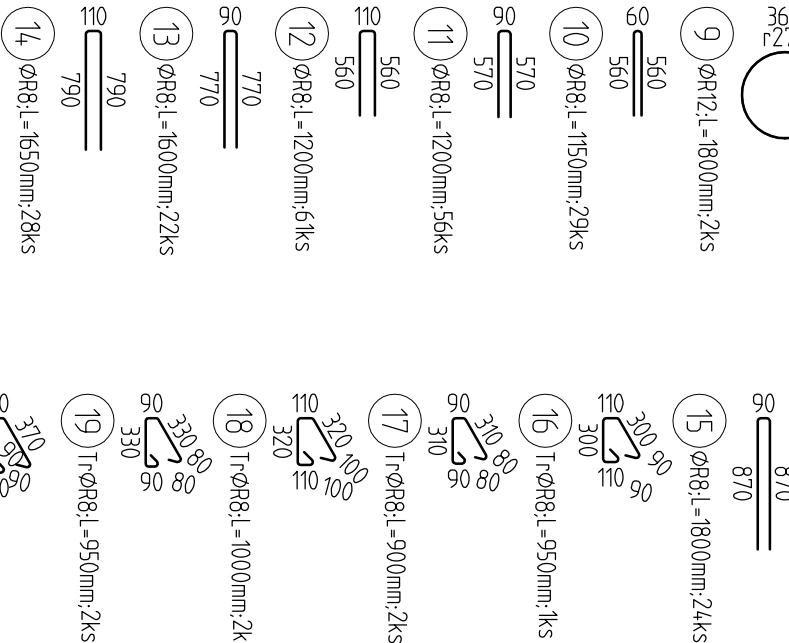


VÝKAZ VÝZTUŽE

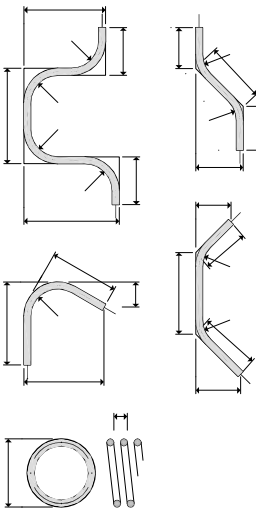
09.04.19 14:52

Pol	Profil	Délka [m]	ks	R	
				8	12
*1	R	12	1300	8	10.4
*2	R	8	1300	56	72.8
*3	R	8	2000	58	116.0
*4	R	12	2050	12	24.6
5	R	8	950	12	11.4
6	R	8	300	32	9.6
7	R	12	1700	24	40.8
8	R	12	1800	24	43.2
9	R	12	1800	2	3.6
10	R	8	1150	29	33.4
11	R	8	1200	56	67.2
12	R	8	1200	61	73.2
13	R	8	1600	22	35.2
14	R	8	1650	28	46.2
15	R	8	1800	24	43.2
16	R	8	950	1	1.0
17	R	8	900	2	1.8
18	R	8	1000	2	2.0
19	R	8	950	2	1.9
20	R	8	1050	2	2.1

CELKOVÁ DELKA	[m]	516.9	122.6
HMDTNOST	[kg]	204.0	108.8
CELKOVÁ HMDTNOST [kg]			312.8



ZPŮSOB KÓTOVÁNÍ VLOŽEK
podle ČSN EN ISO 4066



PŘESAHOVÉ A KOTEVNÍ DÉLKY (mm):

Č30/37 (B35)	Ø8	Ø10	Ø12	Ø14	Ø16	Ø18	Ø20	Ø22	Ø25	Ø28	Ø32
PŘESAHOVÁ DÉLKA	340	420	500	590	670	760	840	920	1050	1180	1340
KOTEVNÍ DÉLKA	240	300	360	420	480	540	600	660	750	840	960

BETON

Č30/37-XC4, XF3, XA2-CI 0,2-Dmax 16-S4

MAX. PRŮSAK 35 mm podle ČSN EN 12390-8
NÁRŮST PĚMOSTI BETONU VELMI POMAĹ
NÁVRŽENO DĹE ČSN EN 1992-1-1; ČSN EN 206-1-Z3; ČSN EN 13670-1-Z1
KRYTÍ VÝZTUŽE MIN/NOI 40 mm/45 mm

OCEL


10 505

UVÁDĚNÉ DELKY JSOU VZÁZENY K VNEJŠNÍ LICI PRUTU.
POLOMERY OBLOUKU JSOU POLOMERY OHYBACÍCH TRNŮ,
NEZNACENÉ POLOMERY JSOU 1/2 D_rmm (TAB. 8.1).
NEZNACENÉ UHLÝ JSOU 45°, 90° resp 180°.
CELKOVÉ DELKY VLOŽEK JSOU STRIŽNÉ DELKY.
ROVNÉ VLOŽKY JSOU VE VÝKAZU OZNACENÉ *.*.

VYSKYS

SOURSYS

1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁL

<div>Sweco Hydroprojekt a.s. divize Morava</div> <div>Pracoviště Ostrava, Varenská 49, 729 02 Ostrava; ostrava@sweco.cz, www.sweco.cz</div>				<div>SWECO</div> <div></div>	
VYPRACOVAL	Ing. Ema Proschlová	HIP		T. KONTROLA	Ing. Karel Hurt
PROJEKTANT	Ing. Martin Fusek	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Vít Černý, Ph.D.	DATUM	02/2019
OBJEDNATEL	Statutární město Ostrava, městský obvod Ostrava - Jih			OKRES	Ostrava
AKCE:	Revitalizace rybníků ve Výškovcích			ČÍSLO ZAKÁZKY	21 6188 01 02
STUPEN				DSP+DPS	
FORMÁT				3 A4	
MĚŘÍTKO				1:50	
ARCHIVNÍ ČÍSLO				005/19/3	
ČÁST STAVBY	REVTALIZACE RYBNÍKŮ VĚTNĚ VODOHOSPODÁŘSKÝCH OBJEKTŮ	SO/PS	SO 01	ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.2.6
PŘÍLOHA:	Požerák č. 2 - výkres výztuže				<div>1</div> <div>0</div>

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je důvěrným 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 zjišťovat dalšími osobám.
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou přilpoveny pouze k výstisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrice).