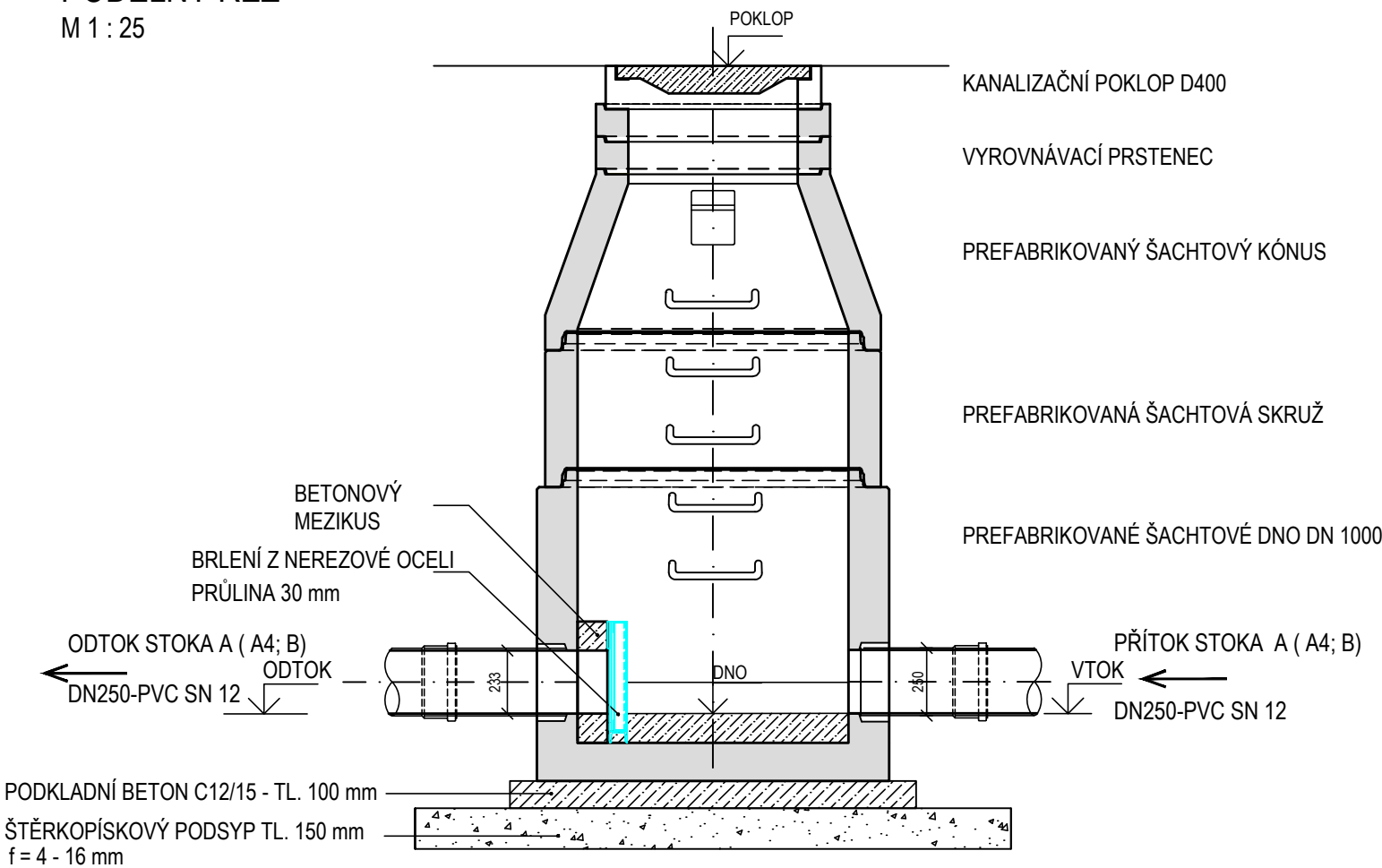
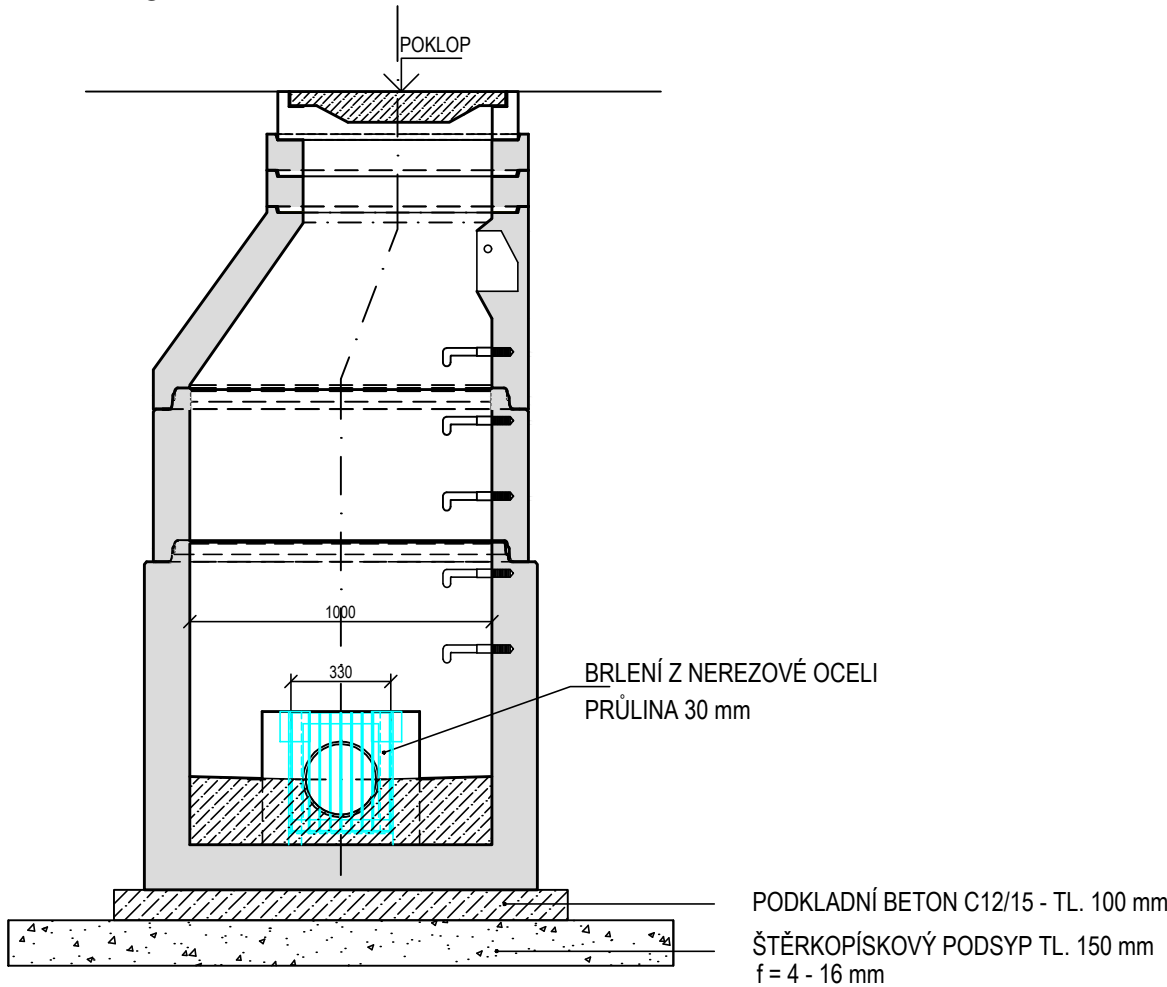


ŠACHTA S BRLENÍM A8, A4-3, B1 - VZOROVÉ ŘEŠENÍ

PODÉLNÝ ŘEZ  
M 1 : 25



PŘÍČNÝ ŘEZ



LEGENDA HMOT

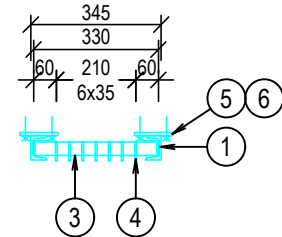
- PODKLADNÍ BETON C16/20
- ŠTĚRKOVÝ PODSYP. fr. 4-16 mm
- PREFABRIKÁT

TABULKA ŠACHET S BRLENÍM

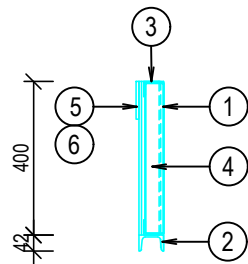
Označení	Stoka	DN	Výškové kóty		
			poklop	dno	niveleta
A8	A	250	272,60	269,81	269,92
A4-3	A4	250	270,75	268,17	268,28
B1	B	250	244,52	242,86	242,97

BRLENÍ V ŠACHTÁCH - A8, A4-3, B1

PŮDORYS  
M 1:20



ŘEZ  
M 1:20



SPECIFIKACE MATERIÁLU - BRLENÍ

OZN.	POPIS	ks	DÉLKA m	HMOTNOST kg/m	HMOTNOST CELKEM kg	POZNÁMKA
1	U65	2	0,4	7,4	5,92	
2	U65	1	0,45	7,4	3,33	
3	L40x40x4	1	1,5	2,43	3,65	
4	PL 50x4	7	0,4	1,26	3,53	
5	PL 100x5	2	0,1	3,6	0,72	
6	HILTI HIT-VR M12, VČ. HIT-HY200	4	0,2	0,89	0,71	
6	Podložka M12 + 2xmatice M12	4	kpl	0,1	0,40	hl. kotvení 120mm
HMOTNOST 1ks, VČETNĚ PROŘEZU A SVARŮ				5%	19,17	
CELKOVÁ HMOTNOST, VŠECH ks				3	57,50	

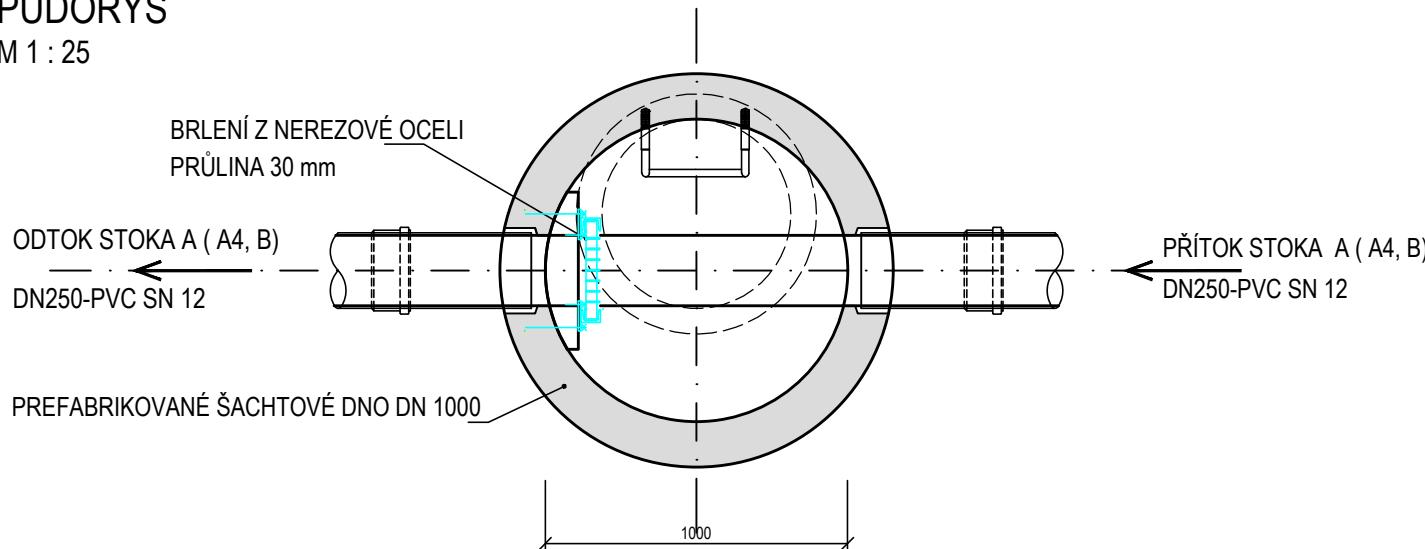
VŠECHEN MATERIÁL - NEREZOVÁ OCEL DIN 1.4301  
SVARY DLE PRVKŮ - U65 č. 3, PL50/4 č.3

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT P.V.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

PŮDORYS  
M 1 : 25



Sweco Hydroprojekt a.s. divize Morava pracoviště Ostrava, Varenská 49, 730 02 Ostrava; ostrava@sweco.cz; www.sweco.cz				SWECO 	
VYPRACOVAL		HIP	Ing. Martin Jonšta	T. KONTROLA	Ing. Karel Hurt
PROJEKTANT	Ing. Martin Jonšta	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Martin Stojaspal	DATUM	07/2020
OBJEDNATEL	Město Petřvald, náměstí Gen. Vicherka 2511, 735 41 Petřvald			KRAJ	Moravskoslezský
AKCE:   					

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).