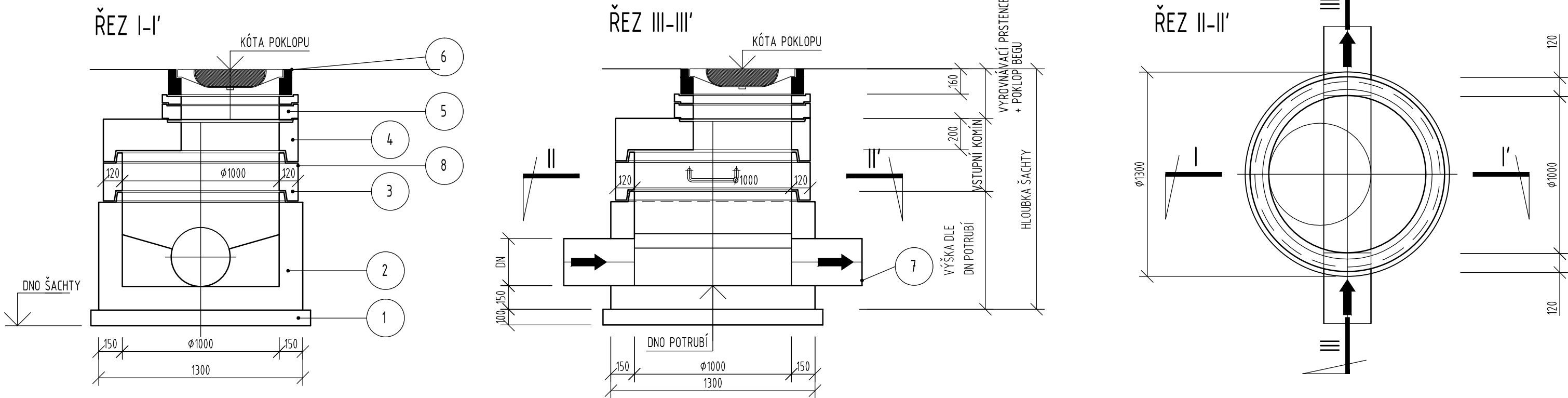


Infrastruktura pro Novostavbu výrobního závodu STÁTNÍ TISKÁRNY CENIN, státního podniku

VZOROVÉ ŠACHTY

VZOROVÁ ŠACHTA NA ZATRUBNĚNÉM PŘÍKOPU DO DN600



TABULKA ŠACHET

Na stoe	Číslo šachty	Material hlavního přívodu / vývodu	DN hlavního vývodu	Kóta poklopu	Kóta dna šachty	Kóta dna potrubí	Hloubka šachty	Kóta původního terénu	Hloubka výkopu	šachtové dno TBZ-Q300-750	zakrytová deska pro DN800-1200 TZK-Q 200/120	šachetní skruž TBS-Q250/1000/120-SP	šachetní skruž TBS-Q500/1000/120-SP	šachetní skruž TBS-Q1000/1000/120-SP	vyrovnávací prstenec TBW-Q40/625/120	vyrovnávací prstenec TBW-Q60/625/120	vyrovnávací prstenec TBW-Q80/625/120	vyrovnávací prstenec TBW-Q100/625/120	přechodový konus TBR-Q600/1000x625/120	LT poklop s kloubem s odvětráváním; tř. zatížení D400	podmázání vyrovnávacích prstenců [cm]	Šachtové vložky	Poznámka
P1	ŠD1	TZH-Q	300	378,15	377,10	377,10	1,05	378,15	1,30	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1xDN300(TZH),1xDN300(TZH),1xDN150(PP)	
P1	ŠD2	TZH-Q	300	379,48	378,10	378,10	1,38	379,75	1,90	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1xDN300(TZH),1xDN300(TZH),1xDN150(PP)	
P1	ŠD3	TZH-Q	300	380,03	378,65	378,65	1,38	380,10	1,70	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1xDN300(TZH),1xDN300(TZH)	
P1	ŠD4	TZH-Q	300	381,00	379,90	379,90	1,10	381,05	1,40	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1xDN300(TZH),1xDN300(TZH),3xDN150(PP)	
CELKEM										4	4	2	0	0	1	0	0	2	0	4	5		

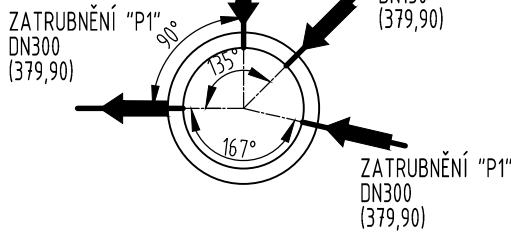
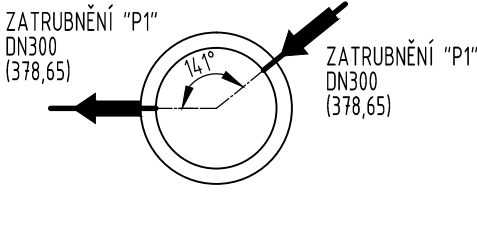
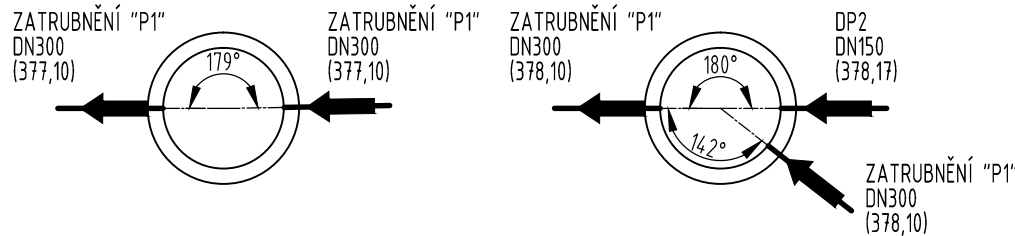
SMĚROVÉ ŘEŠENÍ - ZATRUBNĚNÍ PŘÍKOPU

ŠACHTA ŠD1

ŠACHTA ŠD2

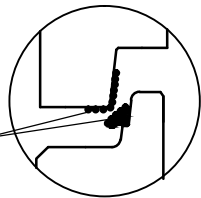
ŠACHTA ŠD3

ŠACHTA VŠ1



DETAIL SPOJE

KLUZNÝ PROSTŘEDEK



LEGENDA

OZNAČENÍ	POPIS
1	ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP
2	PREFABRIKOVANÉ ŠACHETNÍ DNO - TBZ-Q(150-600)-(650-1000)
3	PREFABRIKOVANÉ ŠACHETNÍ SKRUŽE - TBS-Q(250-1000)/1000/120-SP SKLADBA DLE VÝŠKY ŠACHTY
4	PREFABRIKOVANÁ PŘECHODOVÁ DESKA - TZK-Q 200/120 T(L)
5	PREFABRIKOVANÉ VYROVNÁVACÍ PRSTENCE - TBW-Q(60-100/625/120) SKLADBA DLE VÝŠKY ŠACHTY
6	POKLOP NA VSTUPNÍ ŠACHTY Ø625 DIN 19 584 TR. ZATÍŽENÍ D400
7	POTRUBÍ
8	PENETRAČNÍ + 2x ASFALTOVÝ NÁTĚR

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.		...	...	11/2024
Středočeský		Index	Změna	Datum
Vypracoval Sedliská L., DiS.		Kontroloval Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>		
Zodpovědný projektant Ing. Kučera M.				
Akce		Hlavní inženýr projektu Ing. Kolář M.		
Infrastruktura pro Novostavbu výrobního závodu STÁTNÍ TISKÁRNY CENIN, státního podniku		Investor STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, státní podnik Růžová 6, č.p. 943, 110 00 Praha 1		
Objekt SO 101 Chodník pro pěší SO 102 Zastávky BUS		Město / Obec Drahelčice	Kraj Středočeský	
		Technická zpráva --	Formát 3x4A	
Profese Dopravní stavby		Stupeň PDPS	Měřítko 1:25	
Název přílohy		Číslo zakázky 37/20	Paré	
VZOROVÉ ŠACHTY		Číslo přílohy D.1.4.2		