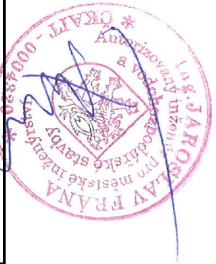


Seznam revizních šachet:											
Šachta DN	výška poklopu	výška dna	výška 2. vstoku	celková hloubka	DN	DN 1.	DN 2.	úhel a1	úhel a2	poklop	Pozn.:
ŠD	[mm]	[mm]	[mm]	[m]	[mm]	[mm]	[mm]	[°]	[°]	tř. zatížení	
0	1000	388,19	385,97	385,97	2,22	600	600	180,0	214,0	D400	Nová-revizní, nízká sestava, umístěna na stávající řád
21	1000	388,55	386,35		2,20	600	600	187,0		D400	Nová-revizní, nízká sestava
22	1000	390,94	388,25	388,40	2,69	600	600	201,0	94,0	D400	Nová-revizní, nízká sestava
23	1000	393,01	390,76		2,25	600	600	176,0		D400	Nová-revizní, nízká sestava
24	1000	394,63	392,42		2,21	600	600	150,0		D400	Nová-revizní, nízká sestava
25	1000	396,40	393,12	393,32	3,28	600	600	179,0	260,0	D400	Nová-revizní, základní sestava
26	1000	400,56	398,24	398,44	2,32	600	600	175,0	90,0	D400	Nová-revizní, nízká sestava
27	1000	405,52	403,27	403,47	2,25	600	600	178,0	268,0	D400	Nová-revizní, nízká sestava
28	1000	410,42	408,15		2,27	600	600	180,0		D400	Nová-revizní, nízká sestava
29	1000	414,73	412,50	412,70	2,23	600	600	185,0	270,0	D400	Nová-revizní, nízká sestava
30	1000	418,65	416,45		2,20	600	600	187,0		D400	Nová-revizní, nízká sestava
31	1000	421,51	417,20		4,31	600	600	187,0		D400	Nová-revizní, vysoká sestava
32	1000	424,19	417,84	418,04	6,35	600	600	179,0	270,0	D400	Nová-revizní, vysoká sestava
33	1000	425,28	418,48	418,68	6,80	600	500	135,0	218,0	D400	Nová-revizní, vysoká sestava, spádšifrové napojení

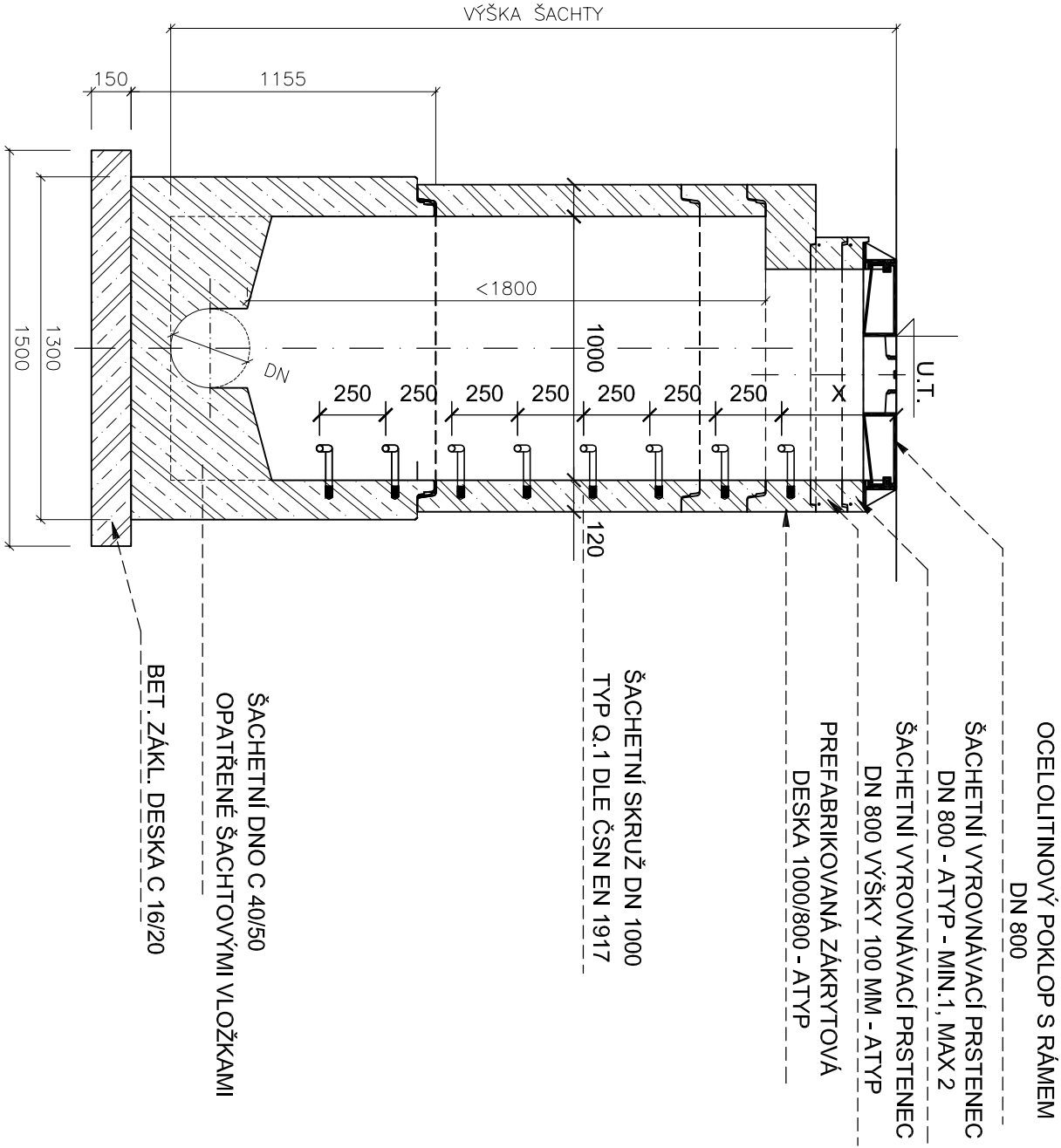
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

HIP	VED. PROJEKTANT	PROJEKTANT	KRESLIL	INŽENYRSKÉ A STAVEBNÍ PRÁCE, S.R.O. U KAŠTANU 4/1217 169 00 PRAHA 6 tel.: 281 017 629 email: ispfirana@gmail.com		
ING. FRÁNA	ING. FRÁNA	ING. FRÁNA	ING. FIALA			
		ING. FIALA				
AKCE	INŽENYRSKÉ SÍŤE, JÍLOVÉ U PRAHY šefliukova ul. a komunikace od ul. šefliukova k ul. ke slunci, kat. území, jílové u Prahy 16600941					
ČÁST	S0-02	DEŠŤOVÁ KANALIZACE	STUPEŇ VÝŠKOVÝ ZHOTOVITEL	MĚŘÍTKO	Č. VÝKR.	
DBSAH	ŠACHTY DEŠŤOVÉ KANALIZACE			DATUM	12.2020	D2.4.

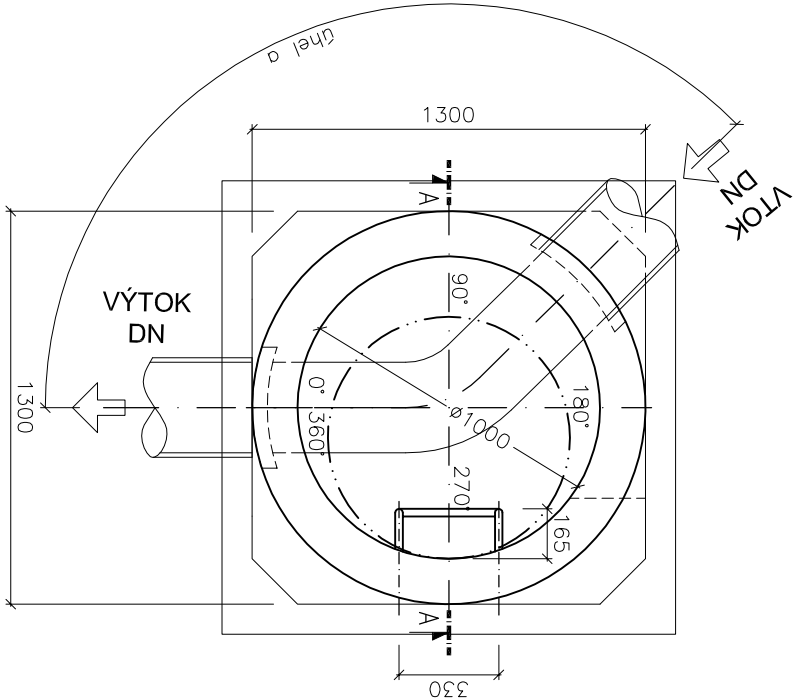


ZKRÁCENÁ SESTAVA REVIZNÍ ŠACHTY, M1:25

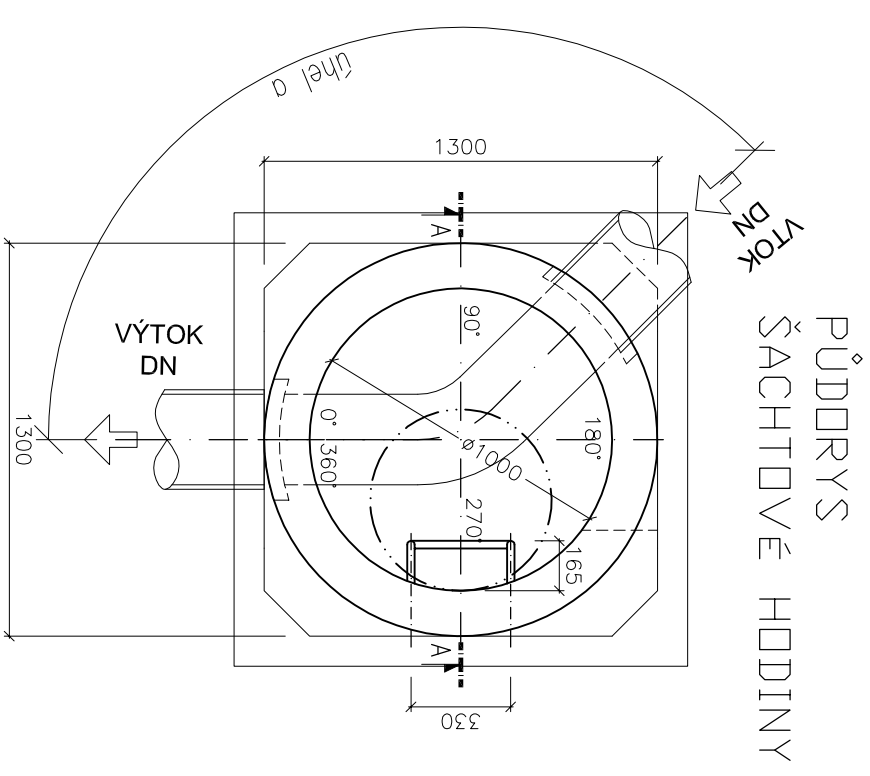
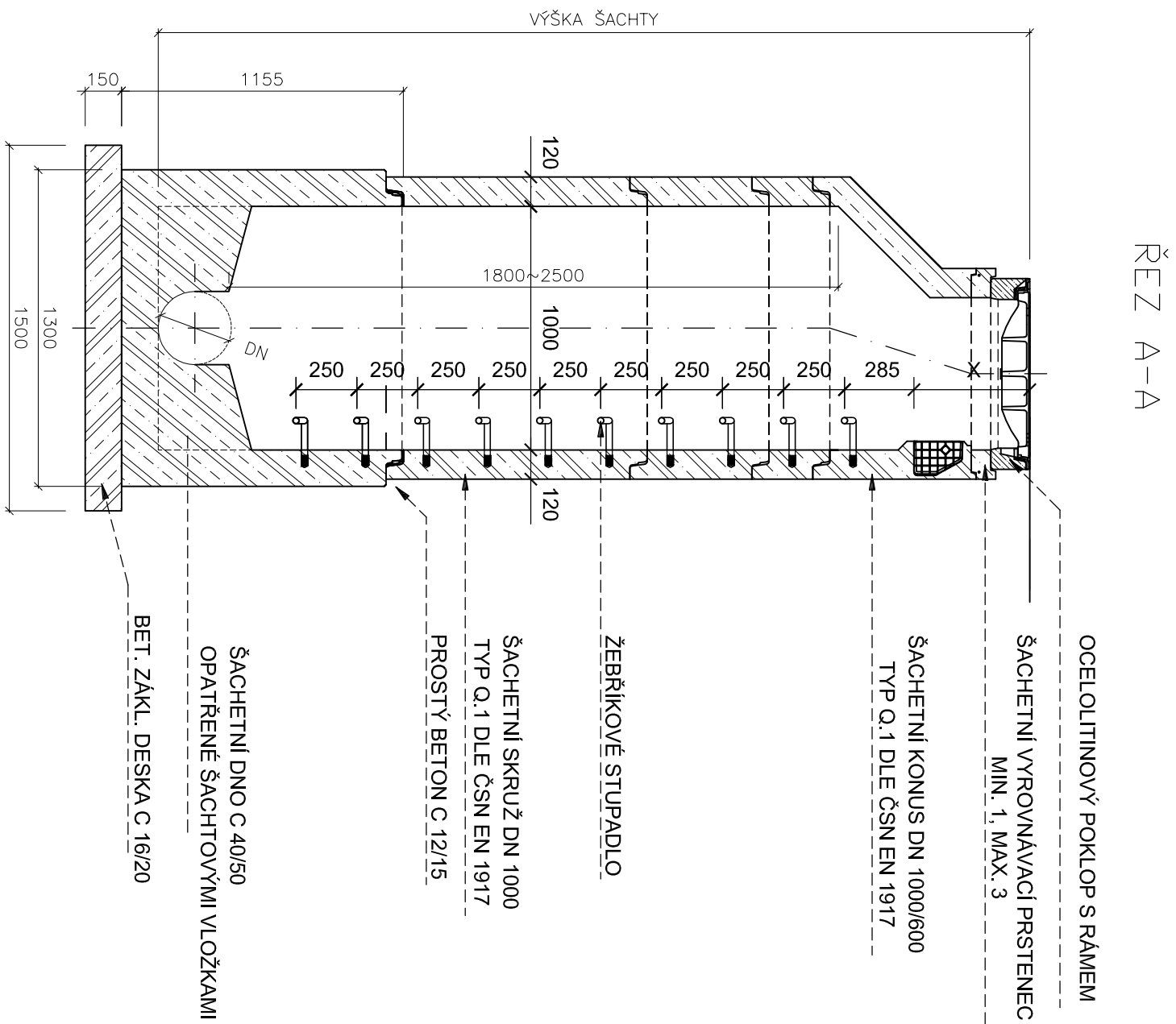
ŘEZ A-A



PŮDORYS
ŠACHTOVÉ HODINY



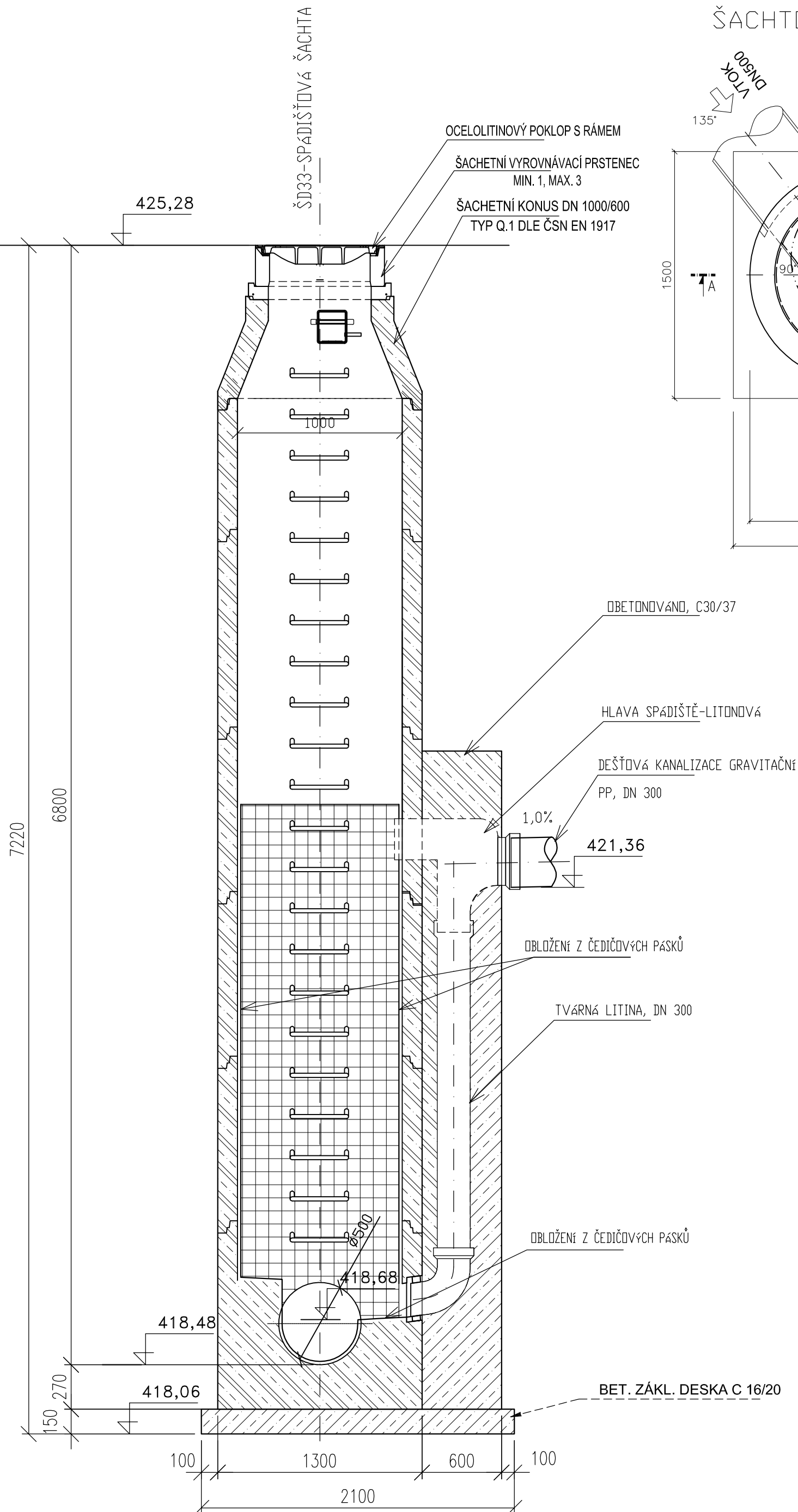
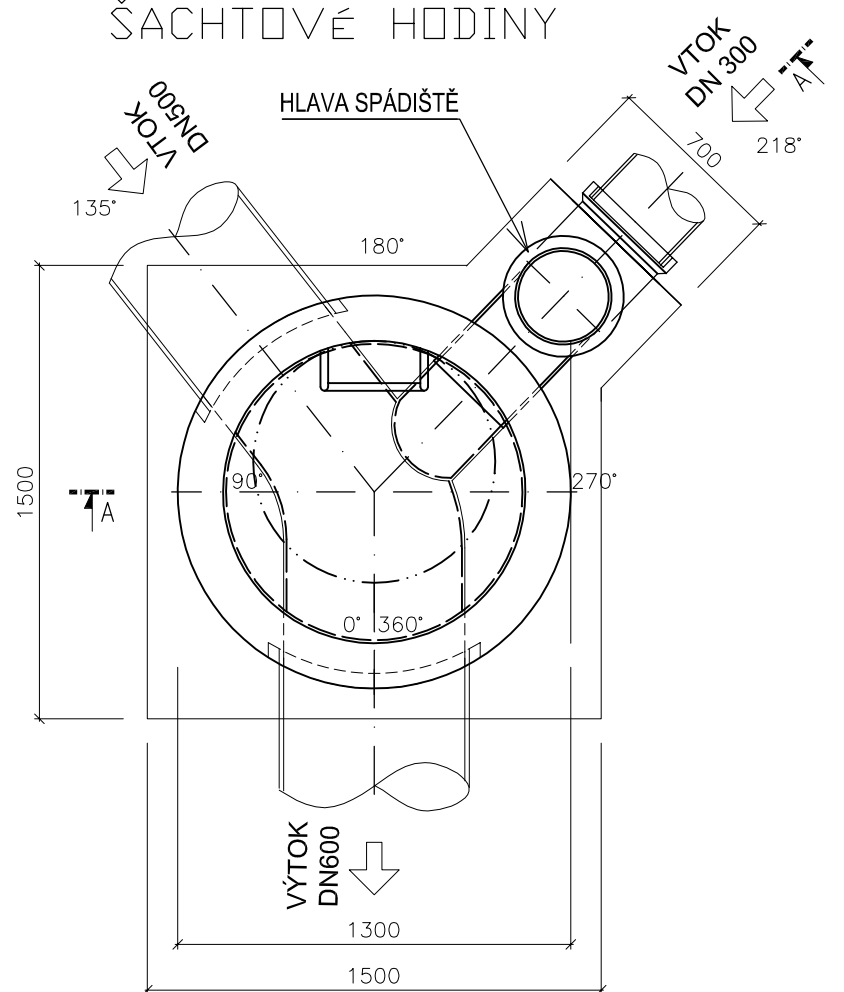
ZÁKLADNÍ SESTAVA REVIZNÍ ŠACHTY, M1:25



POZNÁMKA:

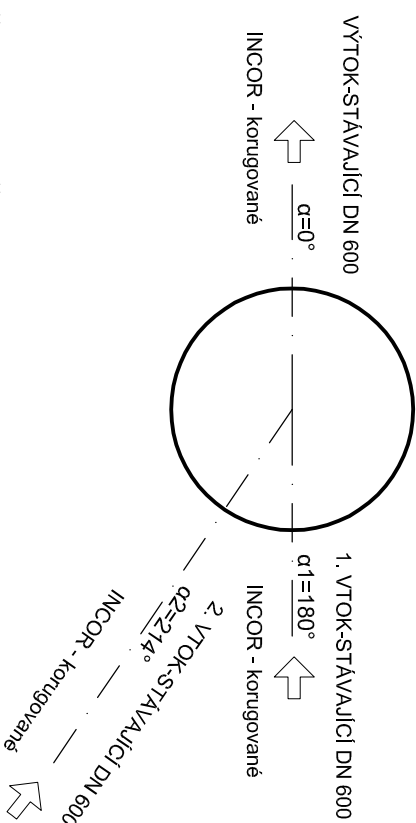
- DNO ŠACHTY MUSÍ BÝT VE VÝKOPU OSAZENO NA BETONOVÉ C16/20 DESCE MIN. TL. 150 mm

ŘEZ A-A'

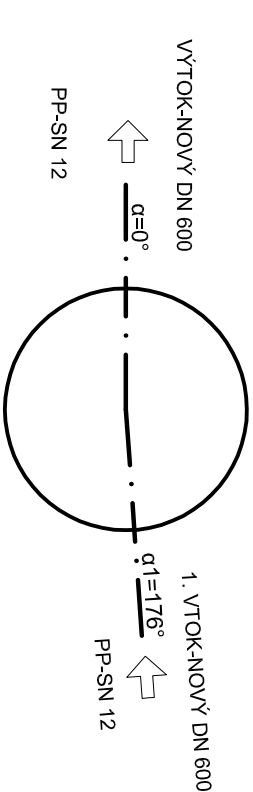


REVIZNÍ ŠACHTY - ŠACHTOVÁ DNA DEŠŤOVÁ KANALIZACE

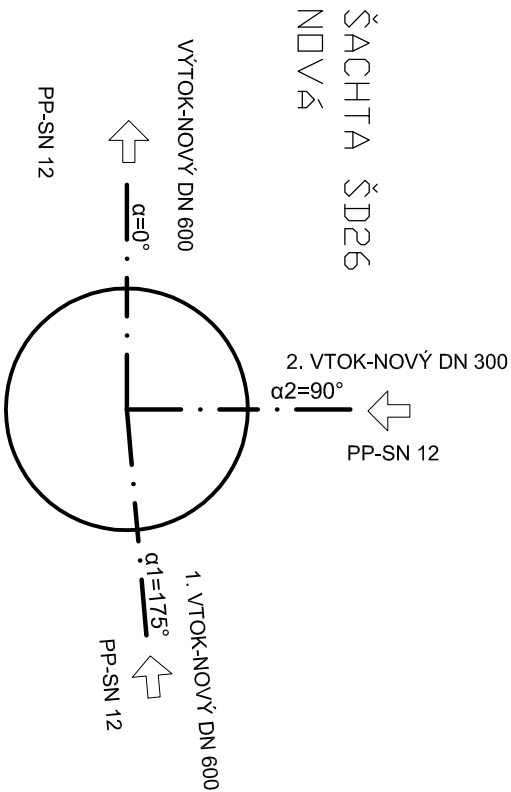
ŠACHTA ŠD0
NOVÁ



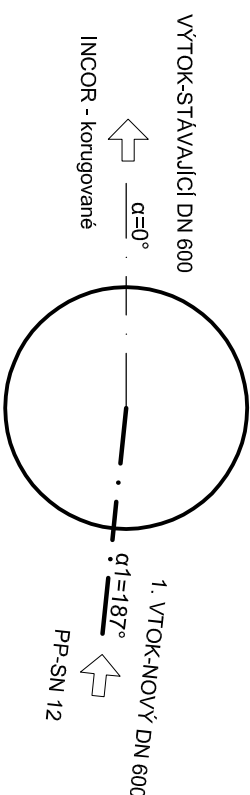
ŠACHTA ŠD23
NOVÁ



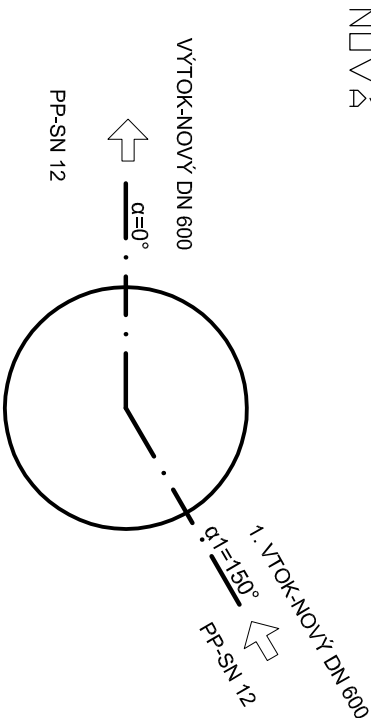
ŠACHTA ŠD26
NOVÁ



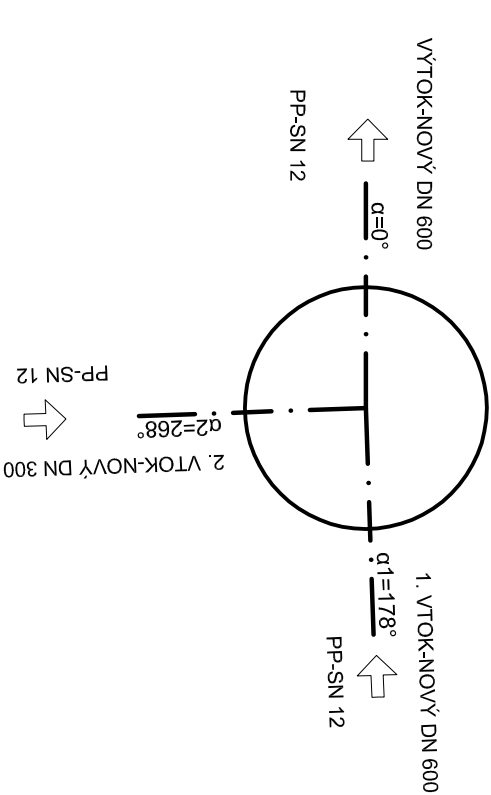
ŠACHTA ŠD21
NOVÁ



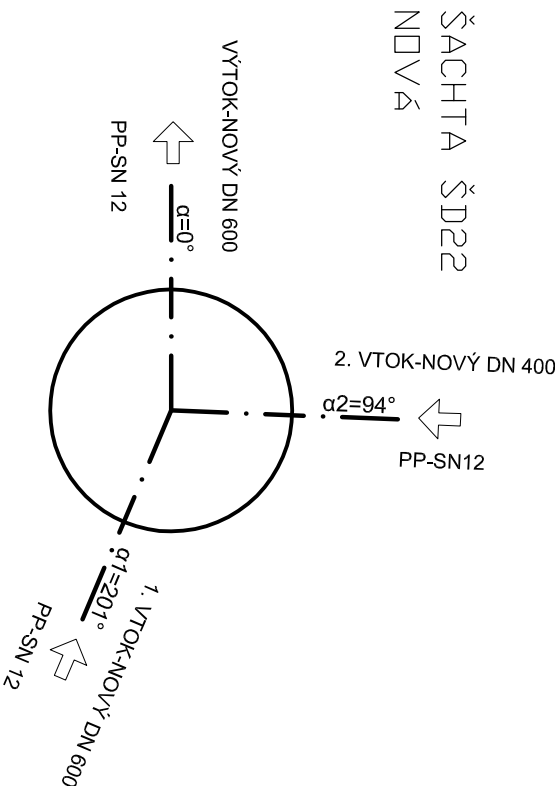
ŠACHTA ŠD24
NOVÁ



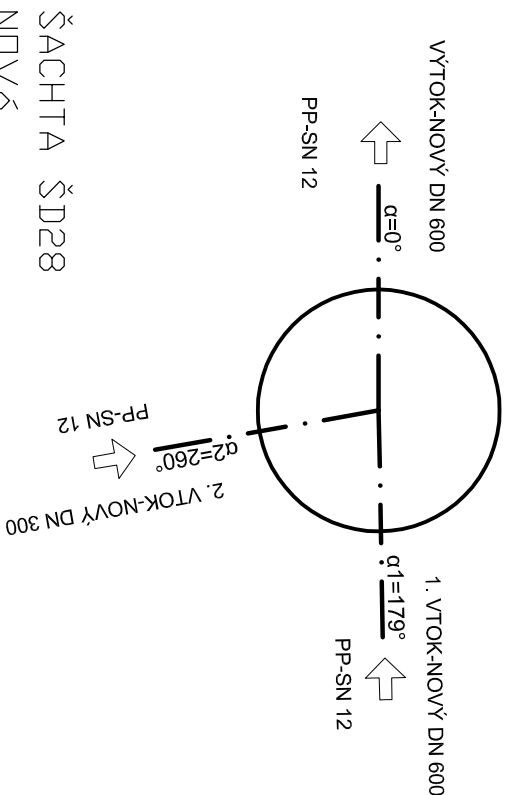
ŠACHTA ŠD27
NOVÁ



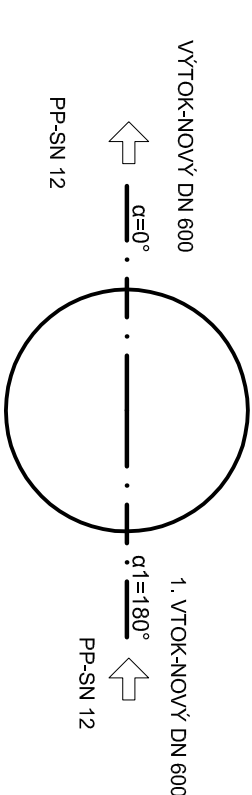
ŠACHTA ŠD22
NOVÁ



ŠACHTA ŠD25
NOVÁ

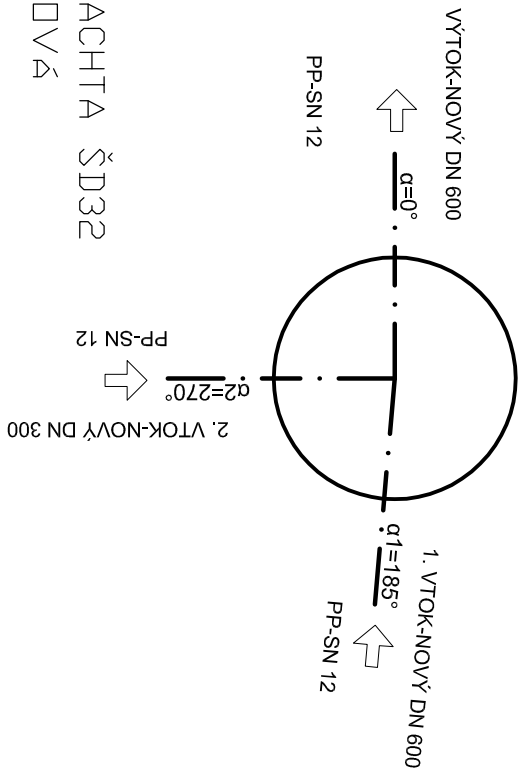


ŠACHTA ŠD28
NOVÁ

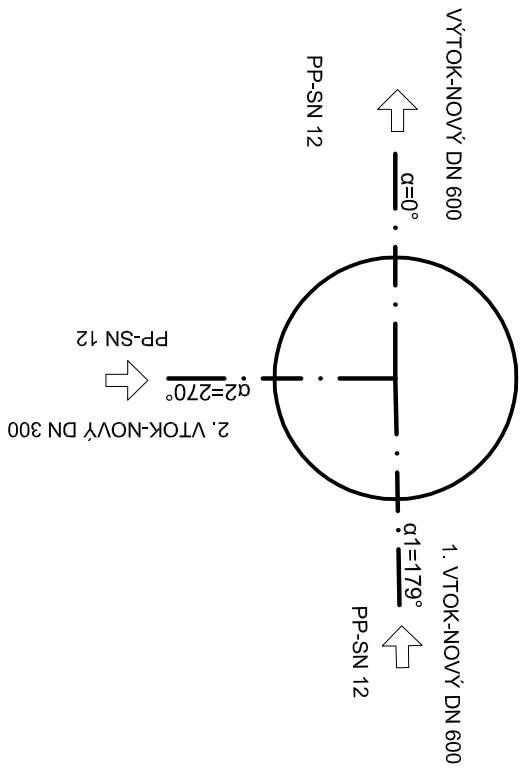


REVIZNÍ ŠACHTY - ŠACHTOVÁ DNA

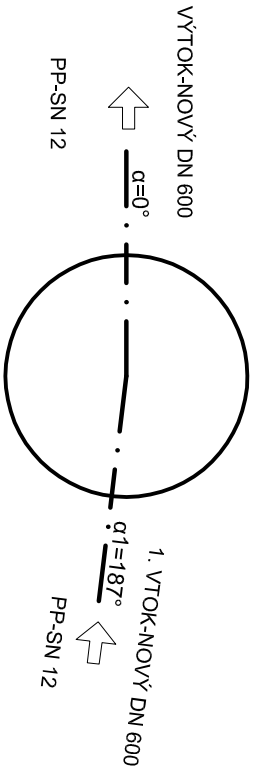
ŠACHTA ŠD29
NOVÁ



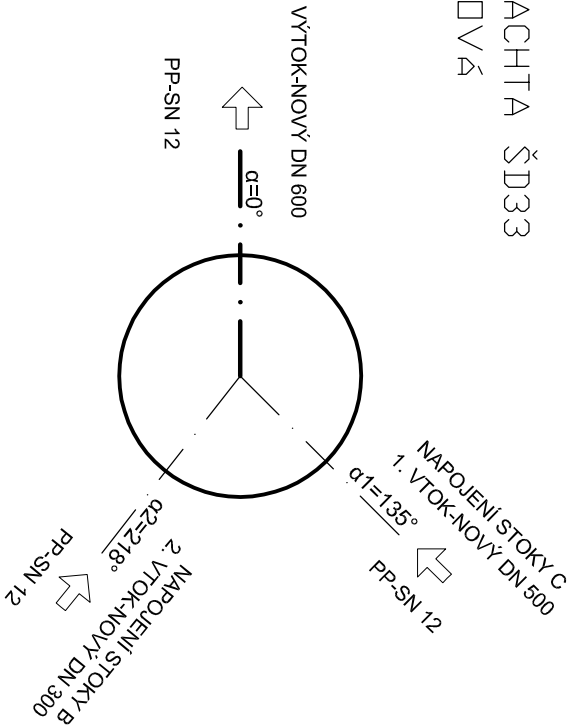
ŠACHTA ŠD32
NOVÁ



ŠACHTA ŠD30
NOVÁ



ŠACHTA ŠD33
NOVÁ



ŠACHTA ŠD31
NOVÁ

