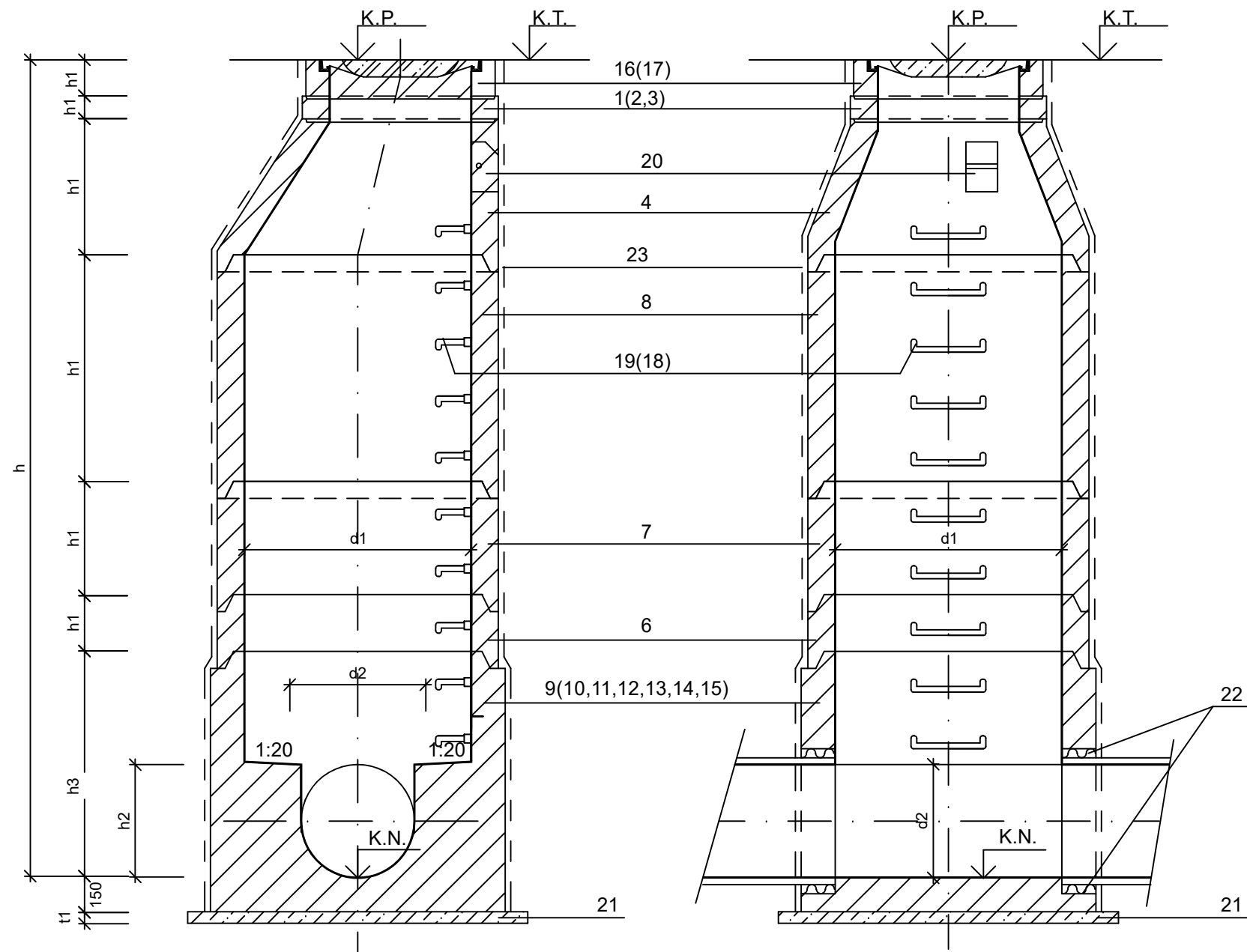


REVIZNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA

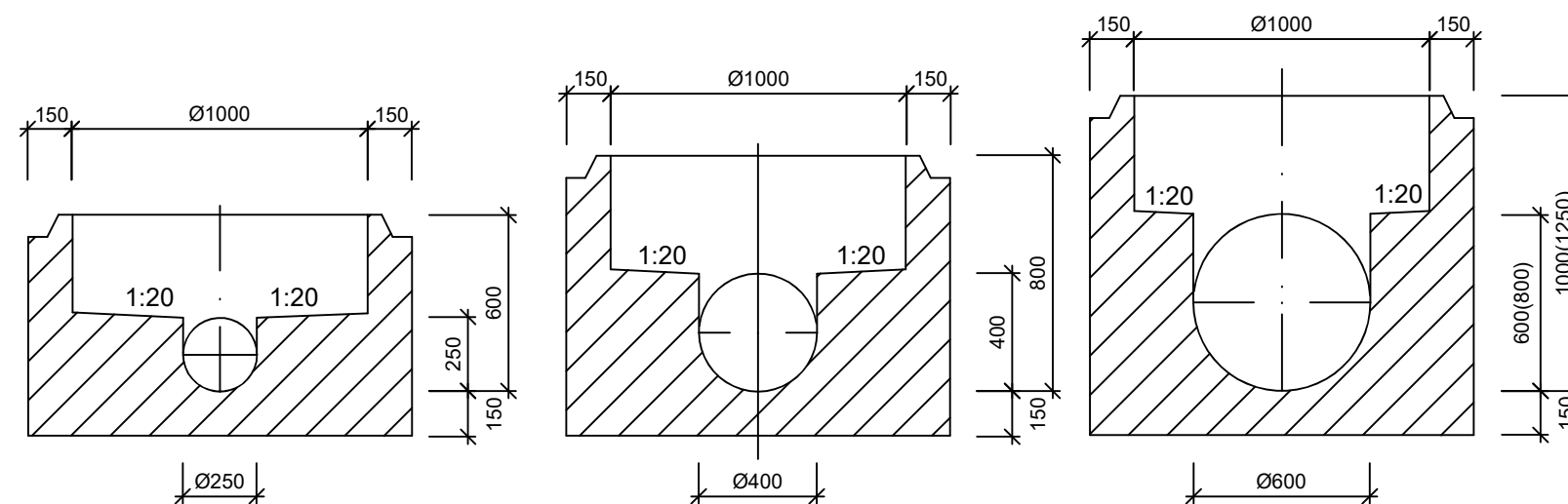


ŠACHTOVÁ DNA S HRDLEM

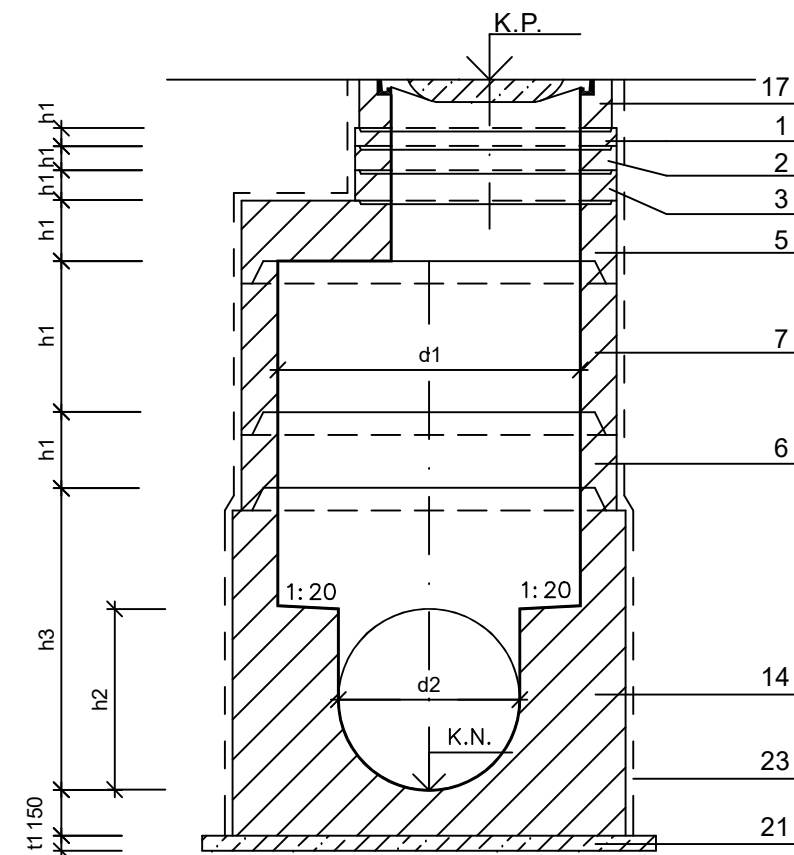
1000x600

1000x800

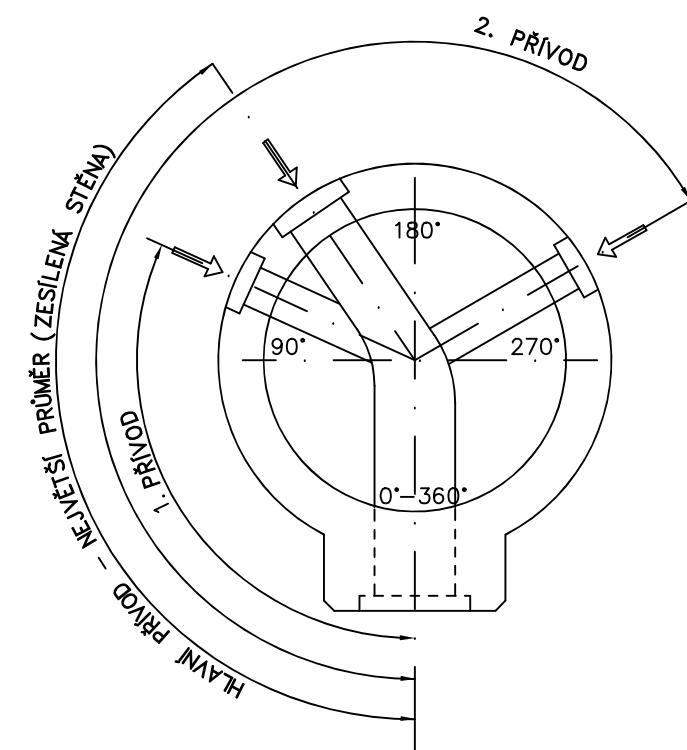
1000x1000



ŠACHTA SE ZÁKRYTOVOU DESKOU



ŠACHTOVÉ HODINY



LEGENDA

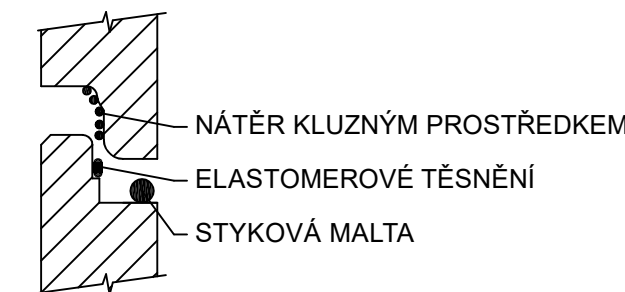
VYROVNÁVACÍ PRSTENEC PRO POKLOP ŠACHTY			
POPIS	VNITŘNÍ Ø d1/mm	STAV.VÝŠKA h1/mm	SÍLA STĚNY t/mm
1	625	60	120
2	625	80	120
3	625	100	120
ŠACHTOVÝ KONUS S HRDLEM			
4	1000/625	600	120
ZÁKRYTOVÁ DESKA S HRDLEM			
5	1000/625	200	
ŠACHTOVÁ SKRUŽ S HRDLEM			
6	1000	250	120
7	1000	500	120
8	1000	1000	120

ŠACHTOVÉ DNO S HRDLEM DN 150-600

POPIS	VNITŘNÍ Ø d1/mm	SÍLA STĚNY t/mm	d2/mm	h2/mm	h3/mm
9	1000	150	150	150	600
10	1000	150	200	200	600
11	1000	150	250	250	600
12	1000	150	300	300	800
13	1000	150	400	400	800
14	1000	150	500	500	1000
15	1000	150	600	600	1000

POPIS	OZNAČENÍ
16	ŠACHTOVÝ POKLOP třída B - 125 kN - h1= 125
17	ŠACHTOVÝ POKLOP třída D - 400 kN - h1= 160
18	STUPADLO LITINOVÉ GG 20, DIN 1212 E, ČSN 42 20 20
19	STUPADLO DIN 19 555, OCEL. JÁDRO S PE POVLAKEM
20	KAPSOVÉ STUPADLO DO ŠACHET (ČSN 136351)
21	PODKLADNÍ BETON C12/15 - t1=150mm DO PÍSKOVÉHO LOŽE TL. 100 mm)
22	ŠACHTOVÁ VLOŽKA DLE MATERIÁLU POTRUBÍ (PVC, PP, SKLOLAMINÁT)
23	OCHRANNÝ NÁTĚR

DETAIL "A"- VODOTĚSNÝ SPOJ



NÁZEV STAVBY Akumulace dešťových vod budovy víceúčelové sportovní haly v areálu VŠB-TUO				CHVÁLEK ATELIÉR	
HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. Iveta Henzelová	ARCHITEKT Ing. arch. Martin Chválek, MBA	PROJEKTANT Ing. Markéta Jalůvková	VYPRACOVAL Ing. Markéta Jalůvková	CHVÁLEK ATELIER s.r.o. Karlíkova 1064/12 702 00 OSTRAVA	IČO: 05725674 tel.: 595 693 250 email: info@chvalekatelier.cz
OBJEDNATEL Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava, 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava				STUPEŇ DPS	DATUM 11. 2020
STAVEBNÍ OBJEKT SO 02 - Řešení dešťových vod		ČÁST		MĚŘÍTKO 1:25	FORMÁT A4 4 x A4
NÁZEV VÝKRESU Vzorová kanalizační šachta				ARCHIVNÍ ČÍSLO ČÍSLO VÝKRESU D-02-09	ČÍSLO ZAKÁZKY REVIZE 20-033-5
TENTO DOKUMENT JE MAJETKEM SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIER s.r.o. . BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIER s.r.o. NESMÍ BÝT DOKUMENT KOPÍROVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOUBOU K DALŠÍMU POUŽITÍ					