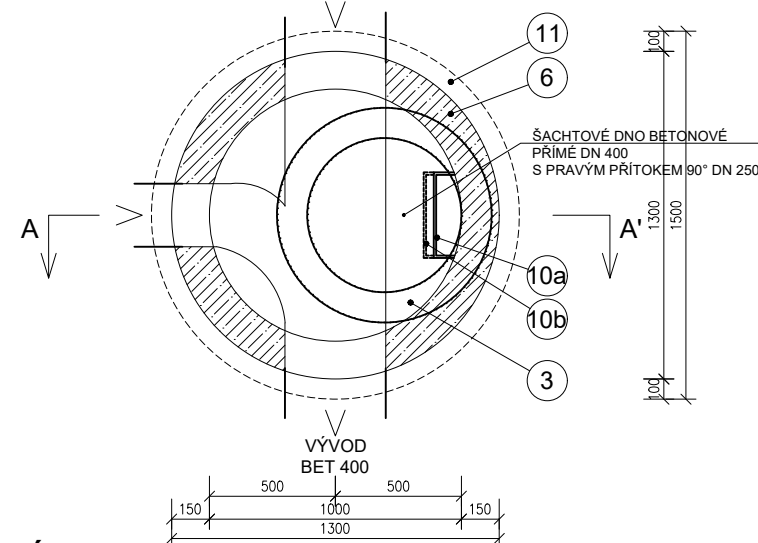


ŘEZ A - A'



- VZÁJEMNÁ OSOVÁ VZDÁLENOST STUPADEL JE 250 mm. ROZDÍL MEZI NÁSTUPNÍ ÚROVNÍ A NÁSTUPNÍM STUPADLEM NESMÍ BÝT VĚTŠÍ NEŽ 400 mm A MENŠÍ NEŽ 200 mm.

- POZORNOST VĚNOVAT ZATĚSNĚNÍ SPÁR, MEZI ŠACHETNÍMI SKRUŽEMI

- VYROVNÁVACÍ PRSTENCE A RÁM POKLOPU ULOŽIT NA MALTU

REVIZNÍ ŠACHTY BUDOU PROVEDENY V SOULADU SE STANDARDEM BUDOUCÍHO PROVOZOVATELE

SPOLEČNOSTI VaK NYMBURK, a.s.

70

65

PRYŽOVÝ
TĚSNICÍ PROFIL

PRYŽOVÝ
TĚSNICÍ PROFIL

OZN.	POPIS
1	POKLOP LITINOVÝ KRUHOVÝ Ø 600 mm, D400 S PANTEM, S ODVĚTRÁNÍM, ZATÍŽENÍ 40t RÁM LITINO-BETONOVÝ, v.160 mm
2	VYROVNÁVACÍ PRSTENEC TBW - Q.1 630/120/100
3	PŘECHODOVÁ SKRUŽ - ŠACHETNÍ KÓNUS TBR - Q.1 1000/630/580/120 KPS
4	PŘÍMÁ SKRUŽ ŠACHETNÍ v.250 mm TBS - Q.1 1000/250/120
5	PŘÍMÁ SKRUŽ ŠACHETNÍ v.1000 mm TBS - Q.1 1000/1000/120
6	ŠACHETNÍ DNO TBZ - Q.1 1000/600 V400/400/250 ČEDIČOVÝ ŽLAB A NÁSTUPNICE
7	NÁSTUPNICE S ČEDIČOVÝM OBLOŽENÍM
8	ŽLAB S ČEDIČOVÝM OBLOŽENÍM
9	KAPSOVÉ STUPADLO DO ŠACHTY
10a	OCELOVÉ STUPADLO S PE POVLAKEM - ZKRÁCENÉ ZABUDOVANÉ DO SKRUŽÍ
10b	OCELOVÉ STUPADLO S PE POVLAKEM, ZABUDOVANÉ DO SKRUŽÍ
11	PODKLADNÍ BETON C12/15
12	ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP - ZŘÍDÍ SE JEN V PŘÍPADĚ ZVODNĚNÍ DNA RÝHY

Tato dokumentace je duševním vlastnictvím chráněným platnými zákony. Nesmí být bez předchozího písemného souhlasu autora kopírována, rozmnožována, upravována a zpřístupněna třetím osobám. I Projektant při návrhu, výpočtu a vypracování projektové dokumentace předpokládal, že stavba bude prováděna dle platných norem ČSN. I Textová část je nedílnou součástí dokumentace. I Veškeré rozměry konstrukcí jsou uvedeny ve skladebných rozměrech. I Stavbu dle této projektové dokumentace musí provádět odborná firma k tomu ze zákona způsobilá.



LAPLAN a.s., Cejl 504/38, 602
00 Brno
IČO: 292 01 691, laplan.cz
ID datové schránky: f9umfsq

Tělocvična ZŠ TGM Poděbrady

Název stavby

Školní 556/II, Poděbrady II, 290 01 Poděbrady

Místo

Město Poděbrady, Jiřího náměstí 20/I, 290 31 Poděbrady

Stavebník

S0.02.2 – Likvidace dešťových vod,areálová splašková kanalizace a užitková voda

Stavební objekt

D.1.4.2 Splašková kanalizace

Část dokumentace

provádění stavby

Stupeň dokumentace

Detail revizní šachty-RŠs3 1:30 420/297 mm

Název výkresu

D.1.4.2.8 00 01/2025 mm 36-2308

Číslo výkresu	Revize	Datum	Kótováno	Číslo zakázky	Sada
---------------	--------	-------	----------	---------------	------

0,000 = 191,55 m n. m. – B.p.v.

Ing. Filip Vacek

Projektant HIP

Projekční kancelář PROJEKT 315 s.r.o.

Vypracoval

Ing. František Kořistka

Odpovědný projektant

