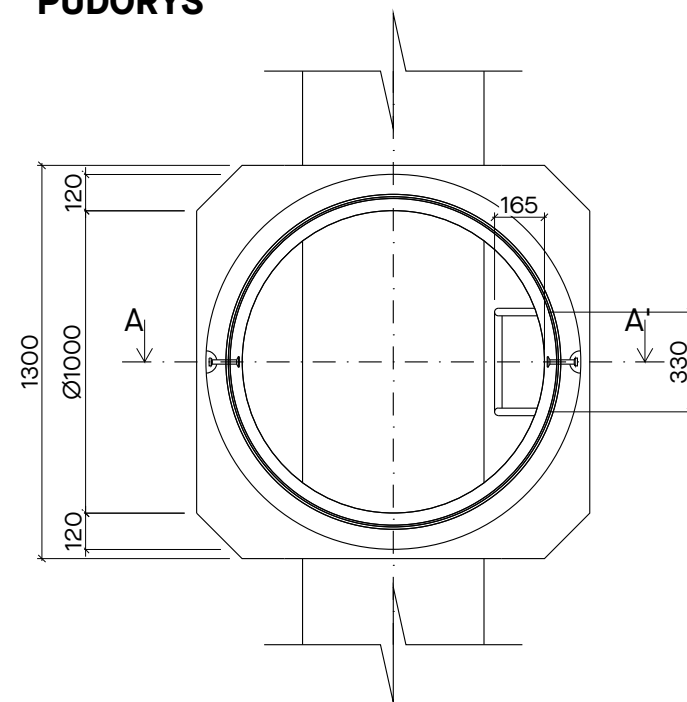


ŘEZ A-A'



- # PŮDORYS



POZNÁMKY

- POUŽITÍ JINÝCH POKLOPŮ NEŽ BEZ ODVĚTRÁNÍ JE NEPŘÍPUSTNÉ
- SPOJ MONOLITU A PREFABRIKÁTU MUSÍ BÝT VODOTĚSNÝ
- SKRUŽE I ŠACHTOVÁ DNA JSOU DODÁVÁNY VČETNĚ OCELOVÝCH STUPADEL S PE POVLAKEM DIN 19 555
- VODOTĚSNOST ZAJIŠŤUJE PRÝŽOVÝ PROGRESIVNÍ SPOJ DODANÝ S ŠACHTOVÝMI KOMPONENTY
- K NÁPOJENÍ TRUB KANALIZACE DO ŠACHTOVÉHO DNA BUDOU POUŽITÝ ŠACHTOVÉ VLOŽKY OSAZENÉ PŘI VÝROBĚ



LAPLAN

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

Rekonstrukce přístavby ZŠ Náměstí na byty - projektová dokumentace - III

Název stavby

Husova 340/2, 742 21 Kopřivnice

Místo

Město Kopřivnice, Štefánikova 1163/12, 74221 Kopřivnice

Stavebník

SO.04.2 Likvidace dešťových vod

Stavební objekt

D.1 Dokumentace objektu

Část dokumentace

společné povolení

Stupeň dokumentace

VZOROVÝ VÝKRES PREFA REVIZNÍ ŠACHTY 1:25 2xA4

Název výkresu

Měřítka

Formát

06

00

08.4.2024

mm

07 2302

Číslo výkresu

Revis

Datum

Kótováno

Číslo zakázky

Sada

Ing. Marián Varjú

Projektant HIP

Ing. Jana Kulichová

Vypracoval

Ing. Josef Slavík

Odpovědný projektant