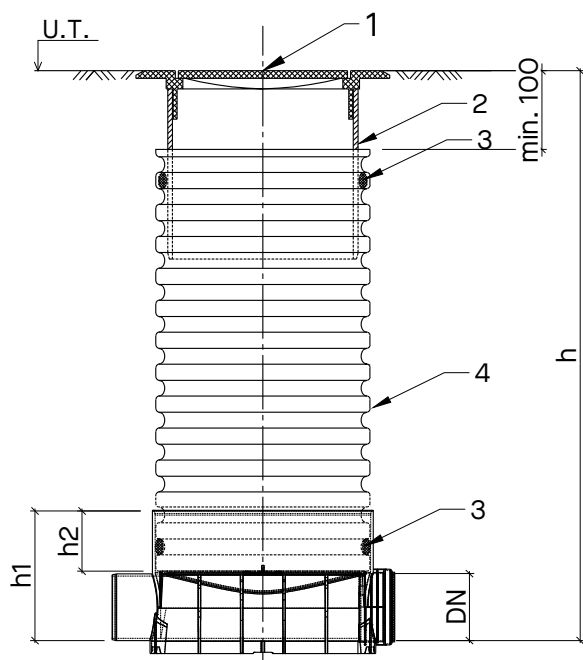


TYPOVÁ REVIZNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA

s teleskopickou rourou Ø 425

ŘEZ



LEGENDA:

- 1 ŠACHTOVÝ POKLOP LITINOVÝ ODVĚTRÁVANÝ, TŘÍDA B
- 2 TELESKOPICKÁ ROURA Ø 425
- 3 TĚSNĚNÍ
- 4 KORUGOVANÁ ROURA Ø 425

DN [mm]	h1 [mm]	h2 [mm]
160	480	320
200	540	340

POZNÁMKY:

- POUŽITÍ JINÝCH POKLOPŮ NEŽ S ODVĚTRÁVÁNÍM JE NEPŘÍPUSTNÉ
- SPOJE MUSÍ BÝT VODOTĚSNÉ
- K NAPOJENÍ TRUB KANALIZACE DO ŠACHTOVÉHO DNA BUDOU POUŽITY 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 Koprivnice

Místo

Město Koprivnice, Štefánikova 1163/12, 74221 Koprivnice

Stavebník

SO.04.4 Domovní vedení vodovodu

Stavební objekt

D.1 Dokumentace objektu

Část dokumentace

společné povolení

Stupeň dokumentace

VZOROVÝ VÝKRES REVIZNÍ ŠACHTY Ø 425

1:25

A4

Název výkresu

Měřítko

Formát

05

00

26.1.2024

mm

07_2303

Číslo výkresu

Revize

Datum

Kótováno

Číslo zakázky

Sada

Ing. Marián Varjú

Projektant HIP

Ing. Jana Kulichová

Vypracoval

Ing. Josef Slavík

Odpovědný projektant

