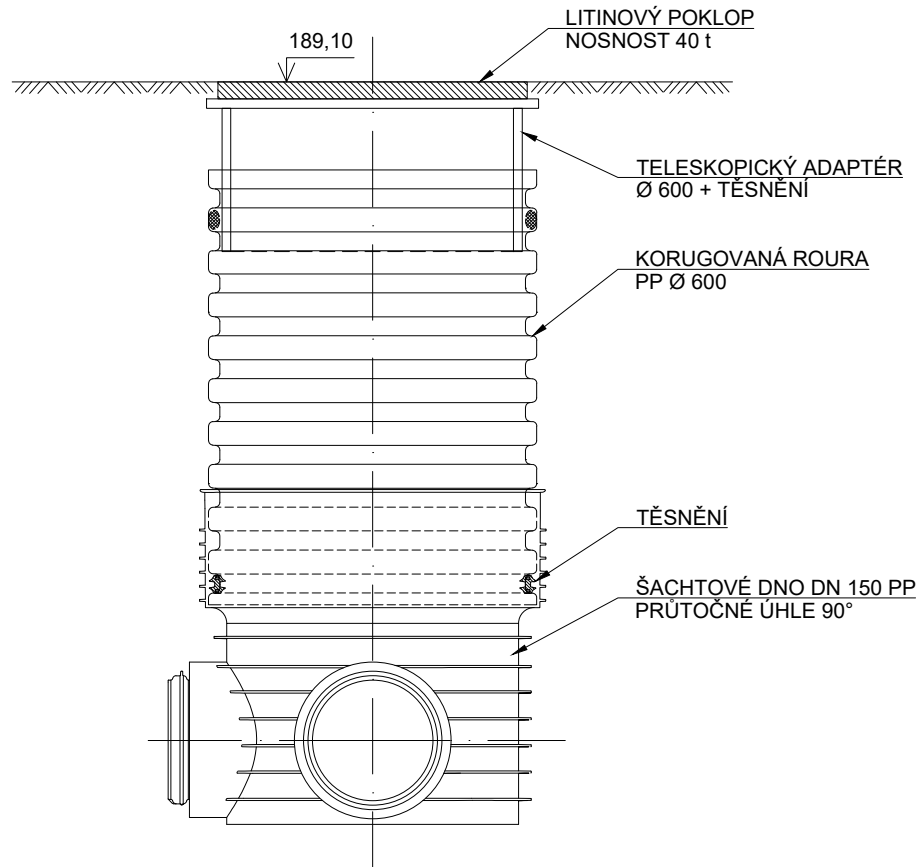
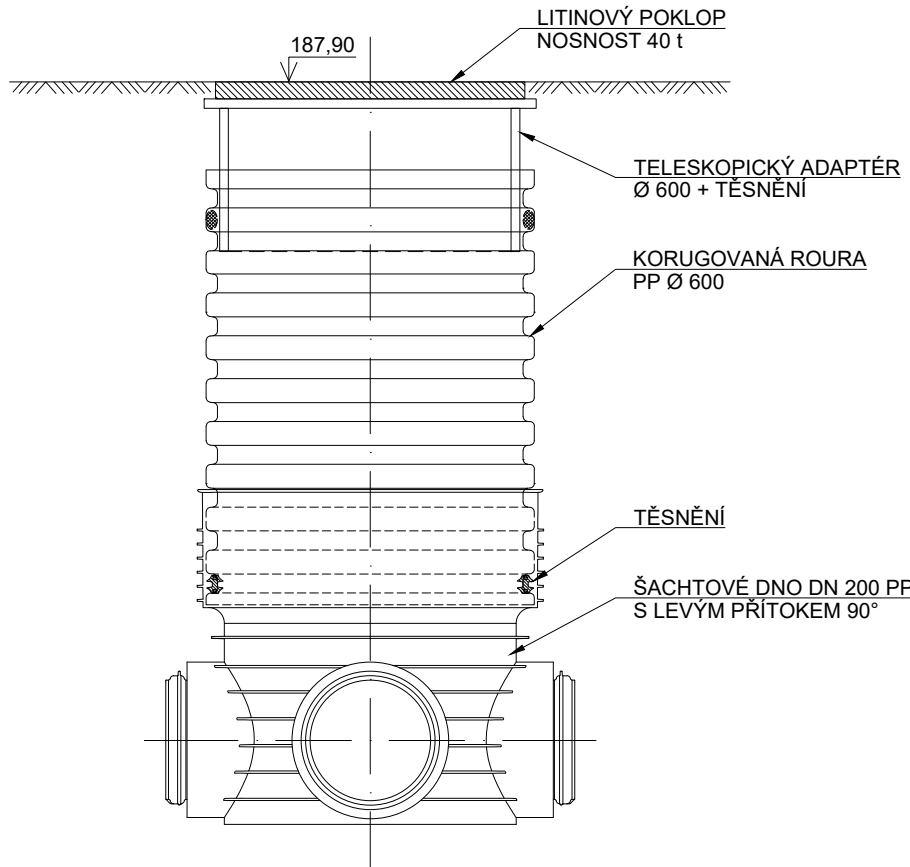


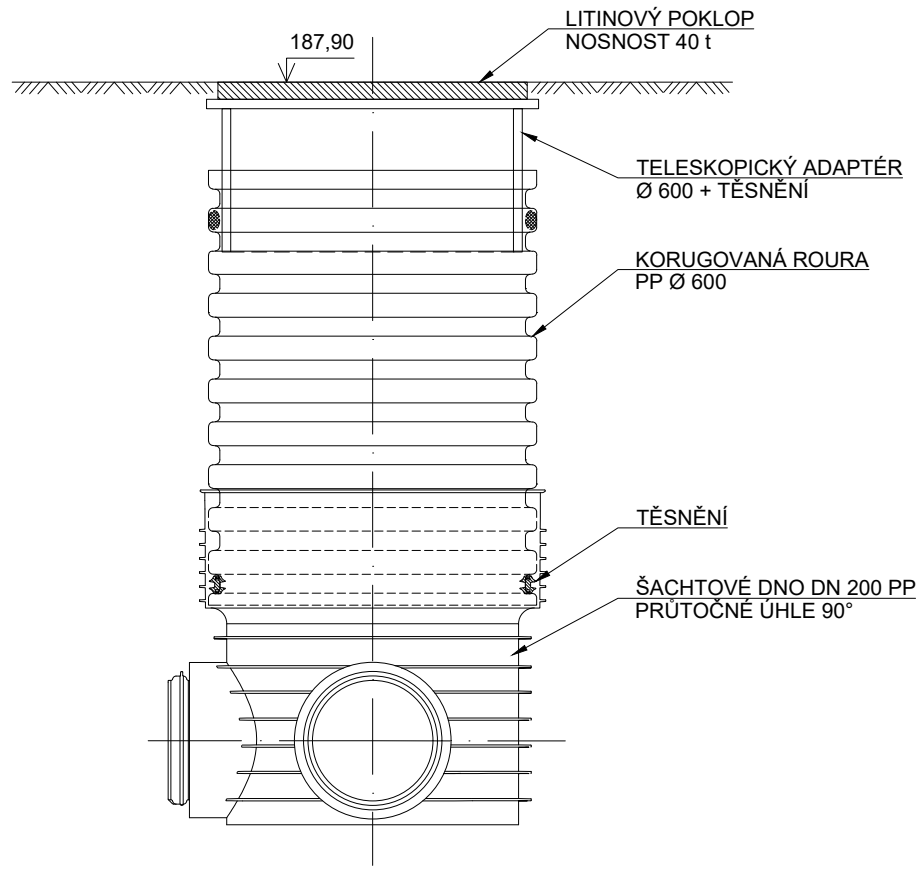
REVIZNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA RŠd
VNITŘNÍ PRŮMĚR KORUGOVANÉ ROURY 600 mm,
ŠACHTOVÉ DNO PRŮTOČNÉ ÚHEL 90°



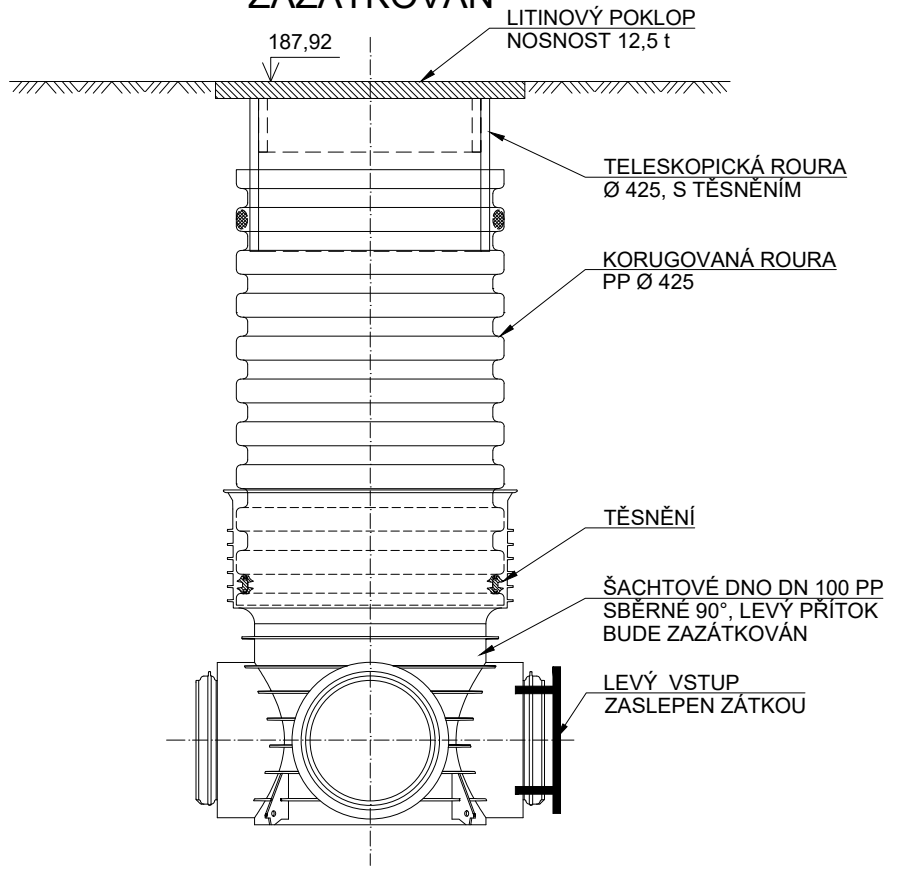
REVIZNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA RŠd1
VNITŘNÍ PRŮMĚR KORUGOVANÉ ROURY 600 mm,
ŠACHTOVÉ DNO S LEVÝM PŘÍTOKEM 90°



REVIZNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA RŠd2
VNITŘNÍ PRŮMĚR KORUGOVANÉ ROURY 600 mm,
ŠACHTOVÉ DNO PRŮTOČNÉ ÚHEL 90°



REVIZNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA RŠd3
VNITŘNÍ PRŮMĚR KORUGOVANÉ ROURY 425 mm,
DNO SBĚRNÉ 90°, LEVÝ PŘÍTOK BUDE
ZAZÁTKOVÁN



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 předpokládá, 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

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.1.4.3 Dešťová kanalizace

Část dokumentace

provádění stavby

Stupeň dokumentace

Detail revizních šachet

Měřítko

Formát

Název výkresu

Měřítko

Formát

D.1.4.3.6

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

