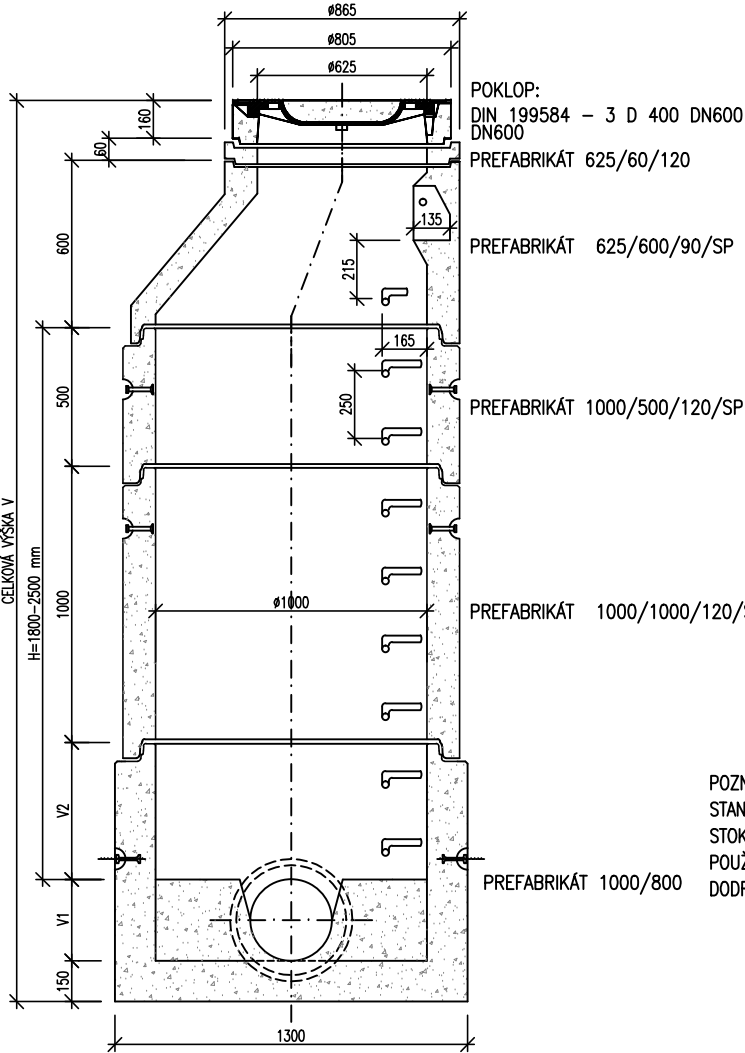
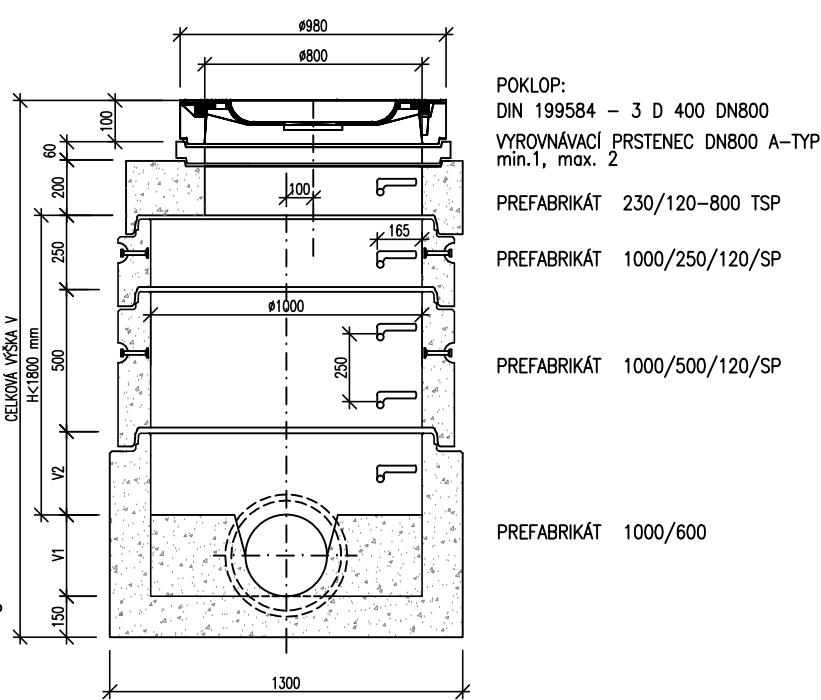


REVIZNÍ ŠACHTA DN 1000 S TL. STĚNY 120mm

1. VARIANTA – STANDARDNÍ SESTAVA:  
řez A–A:



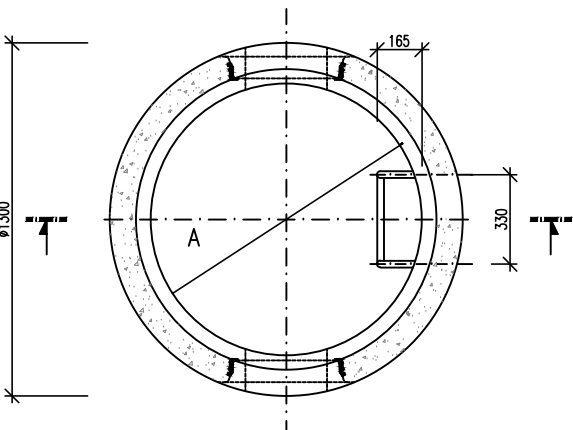
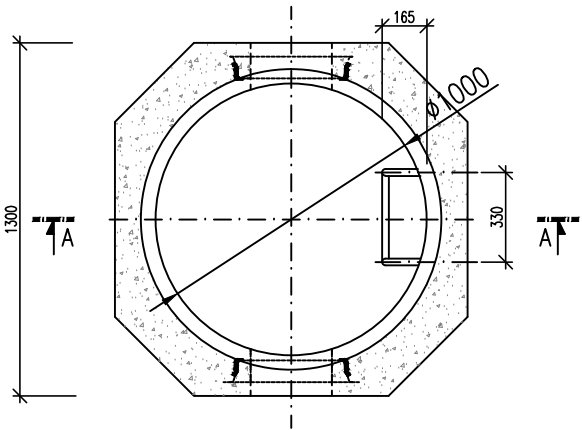
2. VARIANTA – NÍZKÁ SESTAVA:  
řez A–A:



POZNÁMKA:  
STANDARDNÍ VÝŠKA SKRUŽÍ DN 800 A DN 1000 JE NA STÁVAJÍCÍCH STOKÁCH 300mm, NA NOVĚ BUDOVANÝCH STOKÁCH PAK 250mm. LZE POUŽÍT I NÁSOBKŮ TĚCHTO ZÁKLADNÍCH MODULŮ, MUSÍ VŠAK ZŮSTAT DODRŽENY POŽADAVKY NA STEJNOU VZDÁLENOST STUPEDEL.

PŮDORYS DNA ŠACHTY:

příklady:



REVIZE:	OBSAH:	DATUM:
0	DPS K PŘÍPOMÍNKÁM	02 / 2023
1	DPS ČISTOPIS	04 / 2023

±0,000 = 193,45 m n.m. Bpv

REVITALIZACE NÁDRAŽÍ BUBNY NA PAMÁTNÍK TICHA  
Bubenská 177/8b, 170 00, Praha 7 - Holešovice

investor:

**Památník ticha, s.p.o., IČO 10892303**  
Maltézské náměstí 471/1, 118 00 Praha 1 - Malá Strana  
Pavel Štingl, ředitel

architekt:

**ARN Studio spol. s r.o.**  
Československé armády 219/24, 500 03 Hradec Králové  
Ing.arch. Jiří Krejčík, Ing.arch. Michal Krejčík  
info@arn-studio.cz

generální projektant:

**DELTAPLAN spol. s r.o.**  
Jankovcova 938/18a, 170 00 Praha 7 - Holešovice  
Ing. Petr Kniha  
deltaplan@deltaplan.cz, www.deltaplan.cz

projektant části:

**ŠETELÍK OLIVA, s r.o.**  
Heleny Malířové 11, 169 00 Praha 6  
Ing. Jan Šetelík  
setelik@setelikoliva.cz, www.setelikoliva.cz

zodpovědný projektant části:

Ing. Jan Šetelík

vypracoval:

Tomáš Pešek

stupeň :

DPS - dokumentace pro provádění stavby

stavební objekt:

SO 311; SO 411

profese:

**PŘÍPOJKY VODOVODU A KANALIZACE**  
datum: revize:

04 / 2023

1

název přílohy:

REVIZNÍ ŠACHTA DN 1.000  
měřítko: číslo výkresu: číslo paré:

PVK 503