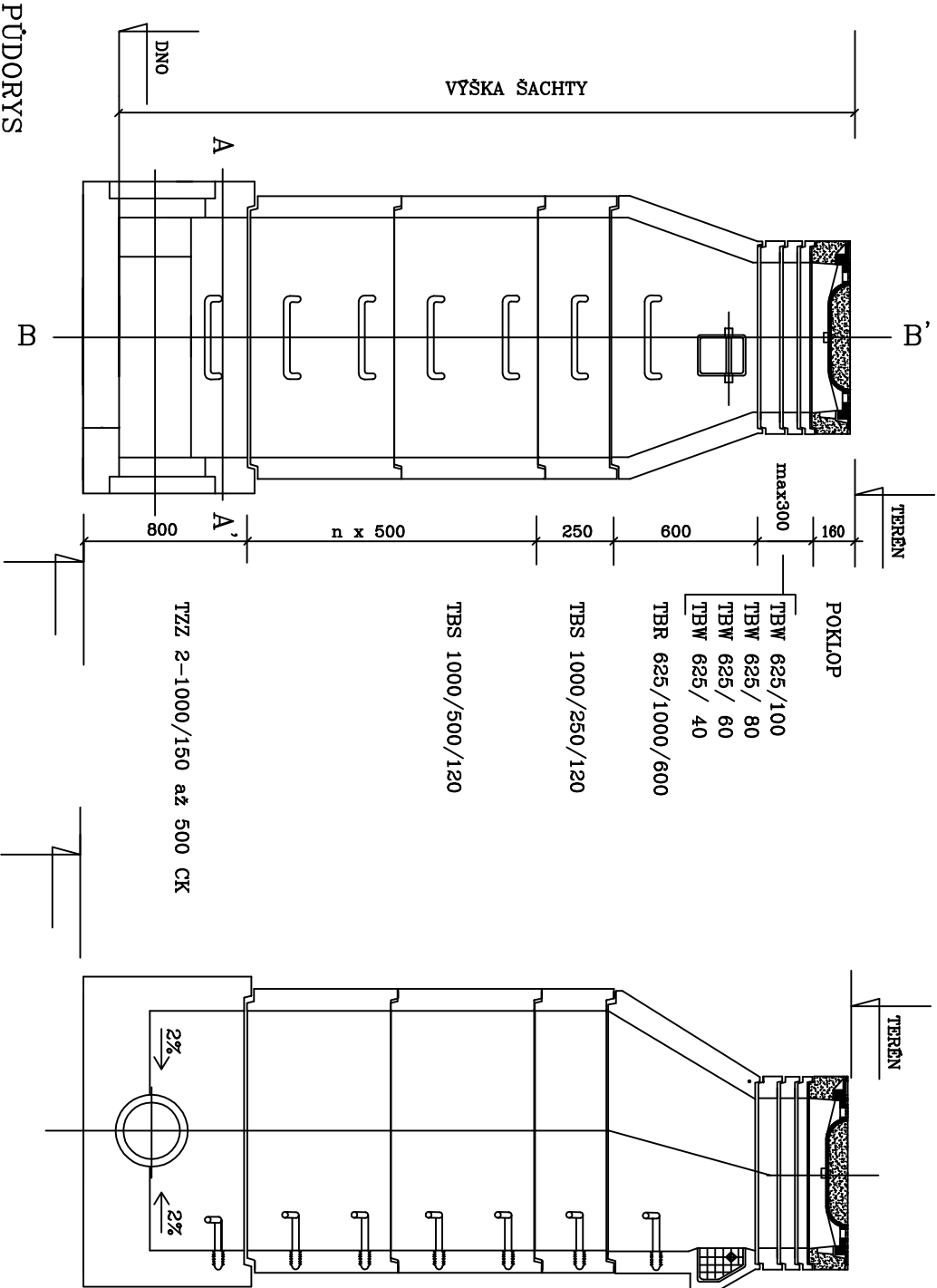


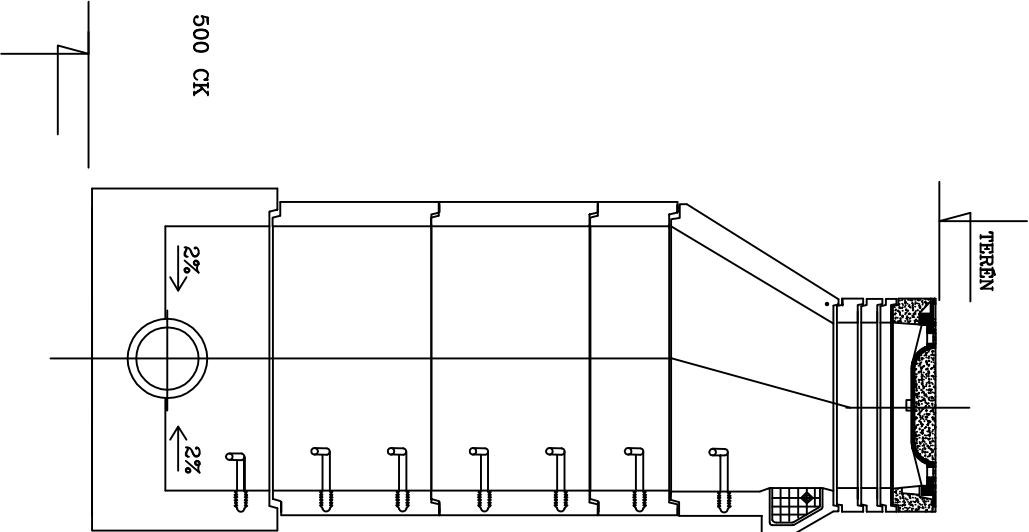
ŠACHTA DN1000

SCHEMA – Příklad sestavy

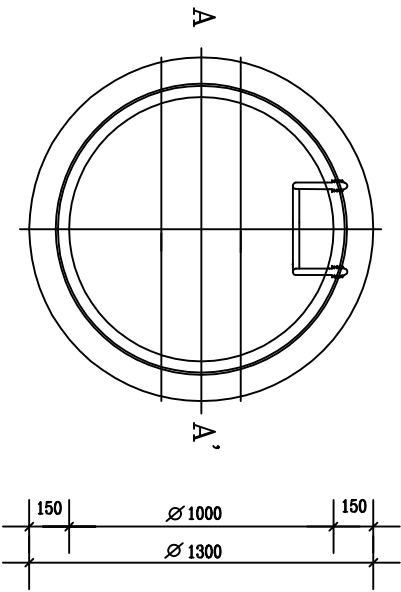
ŘEZ A–A'



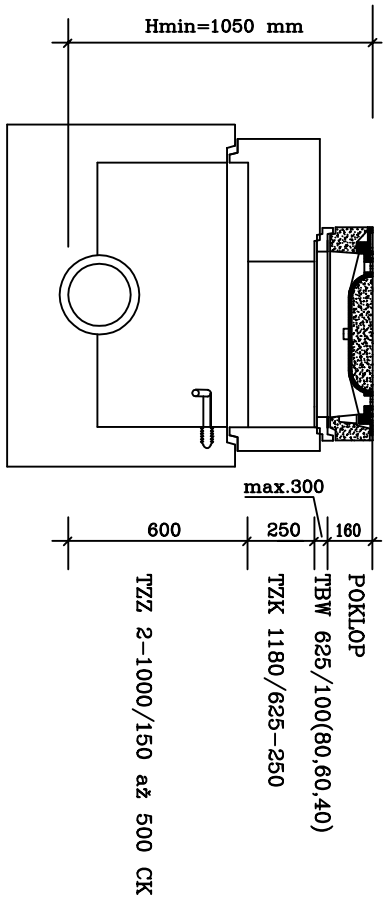
SVISLÝ ŘEZ B–B'



PŮDORYS



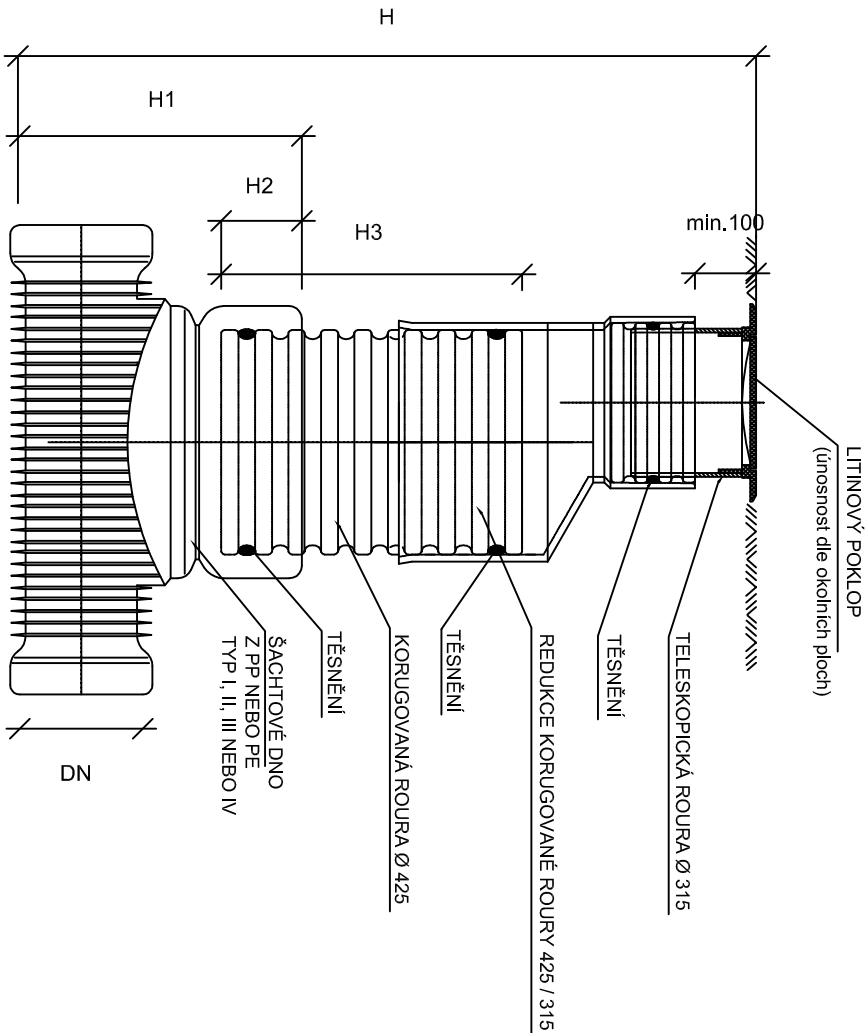
Pro nízké šachty



- ŠKRUŽE MUSÍ MÍT NA VNĚJŠÍ STRANĚ VYZNAČENOU OSU STUPADEL.
- ŠACHTOVÉ POKLOPY V POJÍŽDĚNÝCH KOMUNIKACÍCH BUDOU TŘÍDY ZATÍŽENÍ D400
- ŠACHTOVÉ POKLOPY V NEPOJÍŽDĚNÝCH KOMUNIKACÍCH BUDOU TŘÍDY ZATÍŽENÍ B125
- ŠACHTOVÉ POKLOPY V NEZPEVNĚNÝCH PLOCHÁCH BUDOU TŘÍDY ZATÍŽENÍ A15

KANALIZAČNÍ ŠACHTA Ø 425 S LITINOVÝM POKLOPEM

A S TELESKOPICKOU ROUROU



DN (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)
110	400	200
160	450	200
200	500	200
250	665	220
315	720	220
400	807	220
450	X	X
500	X	X

Generální projektant:

Autor projektované části:

Stavebník:



MS architekti s.r.o.
U Nikolajky 1085/15, 150 03 Praha 5
IČO: 26781808
tel: 226 203 710
www.msgrupp.cz

Ing. Aleš Kalášek
Odranec 70, Věcov
592 42 Jímramov
IČ: 04119801
tel.: 737 429 889



Město Český Brod
Husovo náměstí 70, 282 01 Český Brod
IČO: 00235334
tel: 732 735 291
www.cesbrod.cz

Název akce:

Novostavba mateřské školy Kollárova, Český Brod

Paré:

Architektonické
a stavební řešení:
MS architekti s.r.o.

Fáze:

Dokumentace znižený stavby před dokončením (ZSPD)

Objekt:

IO.05a, IO.05b, IO.06, IO.07

Projektová část:

D.2.1-3 Zdravotně technické instalace - exteriér

Obsah:

KANALIZAČNÍ ŠACHTY

Měřítko:
±0,000 = 218,700 m n.m. (BpV)
Č. výkresu: ZTL_EX_109