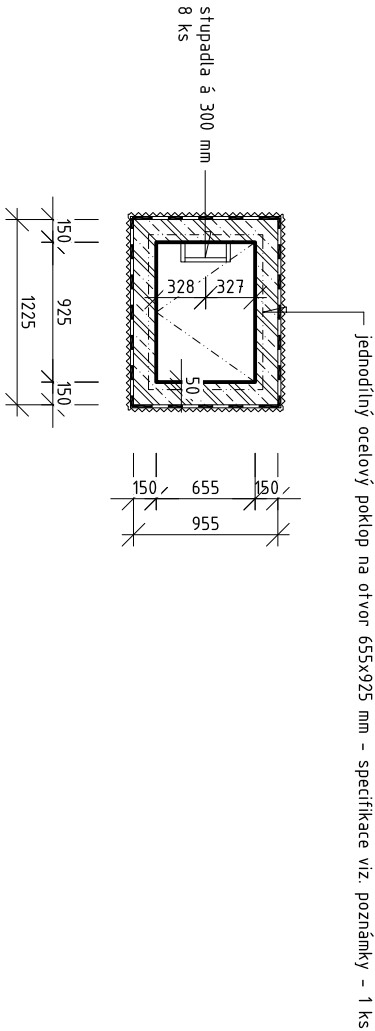
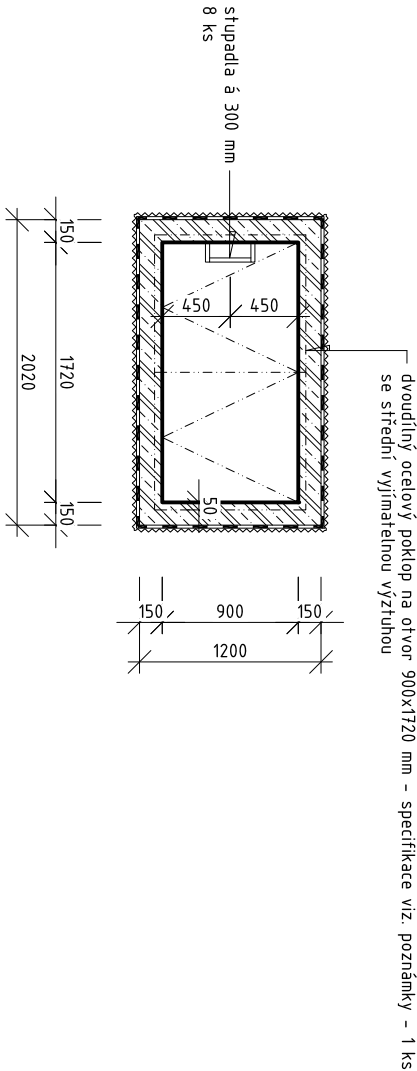


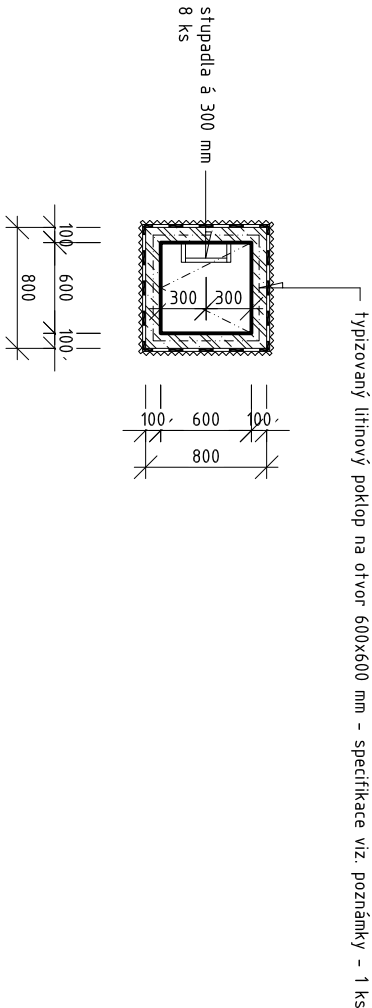
půdorys vstupní šachty Š1, M 1:50



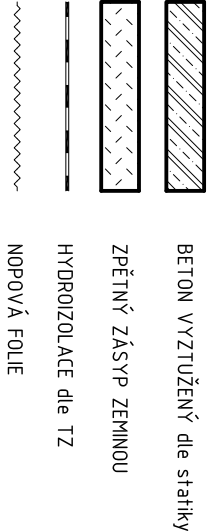
půdorys vstupní šachty Š2, M 1:50



půdorys vstupního otvoru Š3, M 1:50



LEGENDA MATERIÁLŮ

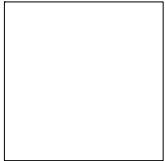


POZNÁMKY

- nové betonové konstrukce budou spořázeny pomocí kotevních prutů osazených na chemickou maltu do očištěných stávajících konstrukcí
- poklop do kolektorové šachty bude použit litinový s tř. nosností B 125, uzamykatelný, kryt s protiskluzovou profilací, obvodový rám výšky 80 mm, poklop opatřen panty, barva černá
- do vstupních šachet ve vegetačních plochách budou použity uzamykatelné poklapy ocelové pozinkované s tř. nosností A 15, s krytem ze sližkového plechu tl. 3mm uloženého do obvodového rámu L 50x50x3 mm, poklop opatřen panty a zásuvným madlem, povrchová úprava žárovým pozinkováním + krycí náter v černém odstínu
- budou osazena ocelová stupadla s PE-HD povlakem v rozteči 300 mm
- nové konstrukce opatřit hydroizolací z asfaltových pásů typu "S" na penetrovany podklad a ochrannou vrstvou z nopové folie s přesahem cca 0,5 m přes stávající konstrukce
- před zadáním poklopů do výroby nutno ověřit skutečné rozměry vstupních šachet !!!

Upozorňujeme, že dle IGP se ustálená hladina spodní vody nachází v úrovni 349,50 m.n.m., tj. na kótě -2,850 m (vůči ±0,000).

BETON A VÝZTUŽ - VIZ STATIKA



±0,000 = 352,35 m.n.m. (Bpv)

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

arch 21, s.r.o. Třída kpt. Jarose 19, 602 00 BRNO IČO:26215209 www.arch21.cz
Hlavní inženýr projektu: Bořivoj Srba tel. 603 853 159 mail: b.srba@arch21.cz
Autor návrhu stavby: M2AICOM / Ing. arch. Jiří Marek, Ing. arch. Jan Mléčka
Vyracovali: Ing. František Hloušek



Místo stavby: Říčany 251 01, areál Green Square, k.ú. Říčany u Prahy, parc. č. 1749/60, 1749/110, 1749/111, st. 2538, st. 2546, st. 3395

Investor: Leonardo technology s.r.o., Ulička 37, Hlohovec, CZ 691 43

Název akce:

**PŘÍSTAVBA, NÁSTAVBA, STAVEBNÍ ÚPRAVY
KOMERČNÍHO OBJEKTU č.p. 2190, Říčany**
D - DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ
SO 03 - ÚPRAVA KOLEKTORU

Část:

Objekt:

Dílní část objektu:

Název přílohy:

PŮDORYSY ŠACHET

D03-03
číslo přílohy:

měřítko: 1 : 50
zakázka číslo: 2013-333
stupeň: dokumentace pro provádění stavby
datum: únor 2015