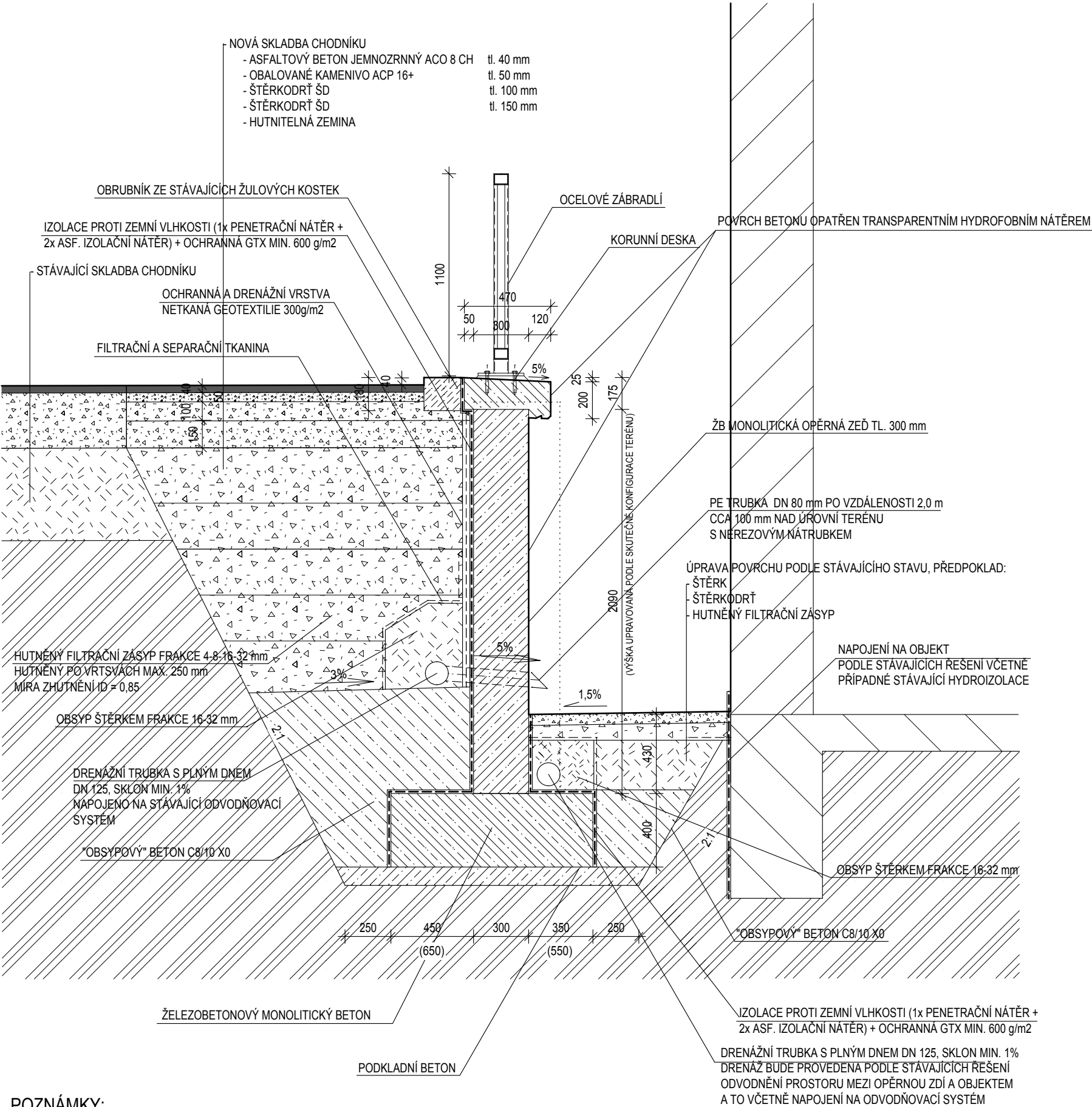


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

1:25

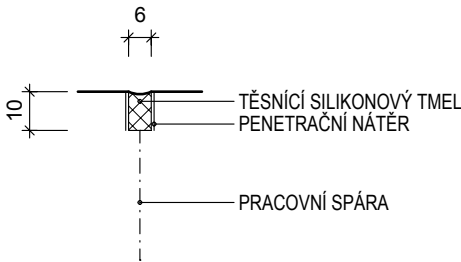


POZNÁMKY:

VIDITELNOU ČÁST BETONOVÉ KONSTRUKCE PROVÉST V KVALITĚ POHLEDOVÉHO BETONU.
DETAIL TVARU ŘÍMSY - VIZ VÝKRES VÝZTUŽE.
ŘÍMSU OPATŘIT PŘÍČNÝMI SMRŠŤOVACÍMI SPÁRAMI VE VZDÁLENOSTECH DO 2,0 m (CELKEM 2 SPÁRY).

DETAIL SMRŠŤOVACÍ SPÁRY ŘÍMSY

1:2



- POZNÁMKY:
- VIDITELNOU ČÁST BETONOVÉ KONSTRUKCE PROVÉST V KVALITĚ POHLEDOVÉHO BETONU.
 - DETAIL TVARU ŘÍMSY - VIZ VÝKRES VÝZTUŽE.
 - ŘÍMSU OPATŘIT PŘÍČNÝMI SMRŠŤOVACÍMI SPÁRAMI VE VZDÁLENOSTECH DO 2,0 m (CELKEM 22 SPAR).

PODLE ORIENTAČNÍHO ZÁKRESU UMÍSTĚNÍ SÍTÍ DOCHÁZÍ V NĚKTERÝCH PŘÍPADECH K SOUBĚHU VEDENÍ SÍTÍ SE STÁVAJÍCÍMI KONSTRUKCEMI OPĚRNÝCH ZDÍ. V RÁMCI BOURACÍCH PRACÍ BUDE NUTNÉ I PŘI ZNALOSTI SKUTEČNÉ POLOHY PO VYTYČENÍ SÍTÍ POSTUPOVAT VELICE OPATRNĚ A ODHALENÁ VEDENÍ POSTUPNĚ ZAJIŠŤOVAT A PROVIZORNĚ STABILIZOVAT PO DOBU VÝSTAVBY NOVÝCH KONSTRUKCÍ A DO STAVU FINÁLNÍHO ULOŽENÍ VEDENÍ V OKOLÍ NOVÝCH KONSTRUKCÍ.

PŘED ZAHÁJENÍ VEŠKERÝCH PRACÍ JE NUTO ZAJISTIT VYTYČENÍ PODZEMNÍCH VEDENÍ VEŠKERÝCH SÍTÍ

VŠECHNY STAVEBNÍ PRÁCE V OKOLÍ PODZEMNÍCH SÍTÍ PROVÁDĚT V SOULADU S PODMÍNKAMI JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ SÍTÍ UVEDENÝCH V DOKLADOVÉ ČÁSTI DOKUMENTACE.

NEPŘÍSTUPNÉ ROZMĚRY JSOU STANOVENY ODBORNÝM ODHADEM NA ZÁKLADĚ KONSTRUKČNÍCH ZKUŠENOSTÍ

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

BETON KORUNNÍ DESKY C30/37 - XC4 XD1 XF4 - CI 0,2 - Dmax 12 - S4

BETON OPĚRNÉ ZDI C30/37 - XC4, XD1, XF2 - CI 0,2 - Dmax 16 - S4

BETON ZÁKLADU C30/37 - XC4, XD1, XF2 - CI 0,2 - Dmax 22 - S4

PODKLADNÍ BETON C12/15 - X0

OBSYPOVÝ BETON C8/10 - X0

±0,000 = 306,050 m n. m. Bpv

| | | | |
|---|--|---|------------------------|
| <div> <div>HYNEK</div> <div>STIEHL</div> <div>STATIKA STAVBY</div> </div> | | Slepá 308 541 01 Trutnov 491 005 063 | |
| zodpovědný projektant: | | ING. HYNEK STIEHL | datum: 08. 2016 |
| vypracoval: | | ING. MICHAELA ŠIMKOVÁ | měřítka: 1:25, 1:2 |
| stavebník: | | MĚSTO DVŮR KRÁLOVÉ NAD LABEM, náměstí T. G. Masaryka 38, Dvůr Králové n. L., 544 17 | formát: 2x A4 |
| | | | číslo zakázky: 1894/16 |
| | | | výkres č. |
| OPRAVA OPĚRNÝCH ZDÍ U KOMUNIKACE V ULICI SPOJENÝCH NÁRODŮ | | | DSP + DPS |
| NOVÝ STAV - VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ | | | C.2.2.5 |