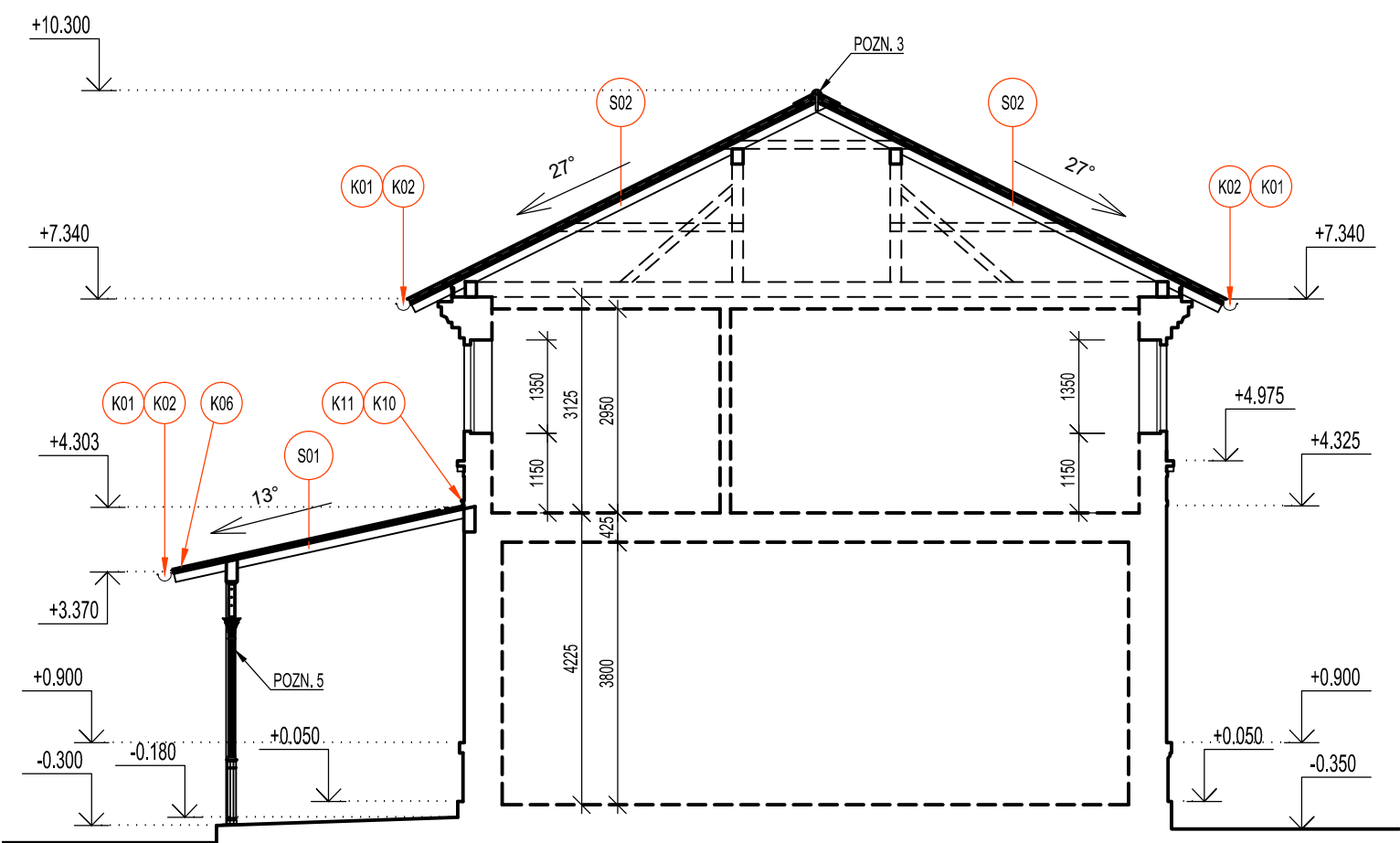
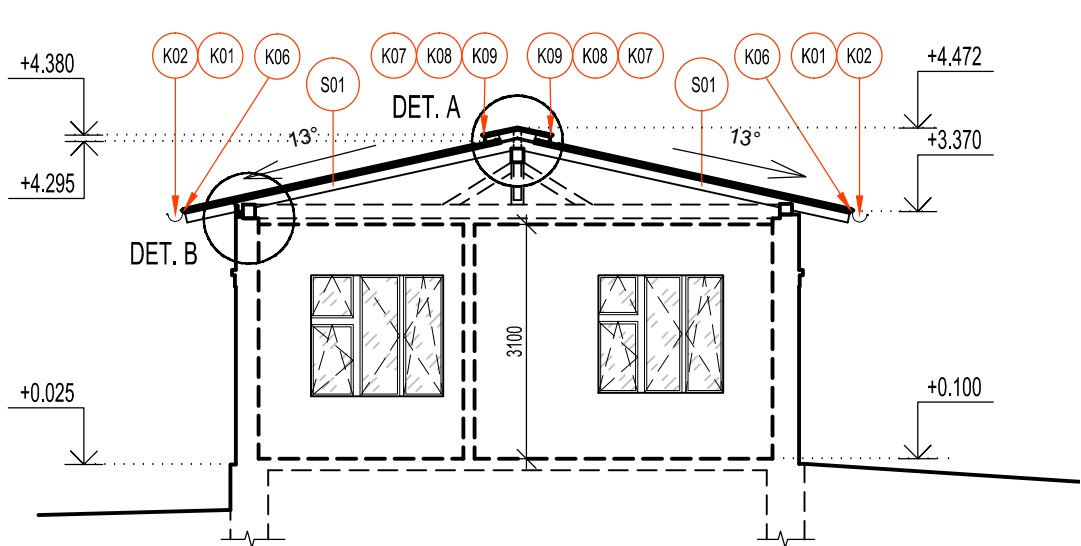


ŘEZ A-A'



ŘEZ B-B'



LEGENDA

- Kx

NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY

- LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH; PODROBNĚ VIZ D.1.1.c.1. SPECIFIKACE VÝROBKŮ

LEGENDA STŘEŠNÍCH PLÁŠTŮ

- S01

STŘEŠNÍ PLÁŠŤ PŘÍSTAVEK / PERÓN

FALCOVANÁ STŘEŠNÍ KRYTINA SE STOJATOU DRÁŽKOU, ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ OCELOVÝ PLECH S POVRCHOVOU ÚPRAVOU, tl. 0,6 mm, ODSŤÍN: RAL 7024

SEPARAČNÍ VRSTVA - FÓLIE POD PLECHOVOU KRYTINU

STÁVAJÍCÍ BEDNĚNÍ - PRKNA 25 mm

STÁVAJÍCÍ NOSNÁ KONSTRUKCE - KROKEV 80/130 mm 130 mm
- S02

STŘEŠNÍ PLÁŠŤ HLAVNÍ OBJEKT

STŘEŠNÍ KRYTINA DEKTILE 375 RAL 7024 PU 50 MAX.

LATĚ 60/40 mm 40 mm

VZDUCHOVÁ MEZERA; KONTRALATĚ 60/40 mm 40 mm

POJISTNÁ HYDROIZOLACE (3. STUPNĚ, TR. A)

STÁVAJÍCÍ BEDNĚNÍ - PRKNA 25 mm

STÁVAJÍCÍ NOSNÁ KONSTRUKCE - KROKEV 130 mm

POZNÁMKY

- Pozn. 3

HŘEBENÁČ DEKTILE KPH-625DK-00
- Pozn. 5

STÁVAJÍCÍ LITINOVÉ PROFILOVANÉ SLOUPY V. 3,52m (CELKEM 8 KS) - ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO SOUVRSTVÍ NÁTĚRŮ, PŘÍPADNĚ DROBNÉ ZÁMEČNICKÉ OPRAVY - OŠETŘENÍ NOVÝM OCHRANNÝM NÁTĚREM; ODSŤÍN RAL 7024
- VEŠKERÉ NESROVNALOSTI PROJEKTU SE SKUTEČNÝM STAVEM NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM, PROJEKTANTEM

- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ OVĚŘÍ ZHOTOVITEL VEŠKERÉ ROZMĚRY NA MÍSTĚ STAVBY

- PŘED VÝROBOU ČI DODÁVKOU JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH VÝROBKŮ A KOMPONENTŮ JE NUTNÉ PROVÉST JEJICH ZAMĚŘENÍ PŘÍMO NA STAVBĚ

- ZA BEZPEČNOST A OCHRANU ZDRAVÍ PŘI PRÁCI ZODPOVÍDÁ DODAVATEL STAVEBNÍCH PRACÍ

- NA STAVBĚ MUSÍ BÝT VŽDY DODRŽOVÁNY VŠECHNY PRACOVNÍ, TECHNOLOGICKÉ, TECHNICKÉ POSTUPY A DOPORUČENÍ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH SYSTÉMŮ, RESPEKTOVÁNY POŽADAVKY PŘÍSLUŠNÝCH ČSN A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ, VYHLÁŠEK A POD.

- VÝKOPOVÉ PRÁCE ZEMNĚNÍ HROMOSVODU BUDOU PROVÁDĚNY VÝHRADNĚ RUČNĚ, VZHLEDEM K VÝSKYTU VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- ZATRAVNĚNÉ PLOCHY DOTČENÉ VÝKOPOVÝMI PRACEMI BUDOU PO DOKONČENÍ ZAČISTĚNY, DOPLNĚNY ZEMINOU A ZATRAVNĚNY, DEMONTOVANÉ PLOCHY TVOŘENÉ BETONOVOU DLAŽBOU BUDOU ZPĚTNĚ POLOŽENY

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE HROMOSVODU BUDE PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH ÚPRAV DEMONTOVÁNA A NÁSLEDNĚ NOVĚ PROVEDENA

- PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH ÚPRAV BUDE PROVEDENA REVIZE FUNKČNOSTI STÁVAJÍCÍ ELEKTROINSTALACE NA FASÁDĚ OBJEKTŮ, NEFUNKČNÍ BUDE ODSTRANĚNA, FUNKČNÍ BUDE ZASEKÁNA DO ZDI, POTÉ BUDE FASÁDA OPRAVENA

- STÁVAJÍCÍ ZÁMEČNICKÉ PRVKY BUDOU ZBAVENY STÁVAJÍCÍHO NÁTĚRU A NOVĚ OPATŘENY NÁTĚREM RAL 7024

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| STAVEBNÍK :<br><b>Správa železniční dopravní cesty, s. o.</b><br>IČO: 70994234, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1  |  | GENERÁLNÍ PROJEKTANT :<br>  |  |
| PROJEKTANT ČÁSTI/PROFESE :<br><b>A 3 PROJEKT, s.r.o.</b><br>J. V. Sládka 699<br>391 81 Veselí nad Lužnicí<br>IČO: 26046920<br>tel.: +420 381 582 202<br>e-mail: a3projekt@a3projekt.cz |  | <b>A 3 PROJEKT, s.r.o.</b><br>J. V. Sládka 699<br>391 81 Veselí nad Lužnicí<br>IČO: 26046920<br>tel.: +420 381 582 202<br>e-mail: a3projekt@a3projekt.cz |  |
| PROJEKT :<br><b>„PROTIVÍN ON - oprava výpravní budovy“</b> na p.č. 2799/1, k.ú. Protivín   |  |  |  |
| STUPEŇ :<br>DOKUMENTACE PRO POVOLENÍ A PROVEDENÍ STAVBY  |  | ČÁST/PROFESE :<br><b>sč</b>  |  |

NOVÝ STAV - ŘEZY

KÓD/ČÍSLO VÝKRESU/PŘÍLOHY :

D.1.1.b.10.

|   |                                |                    |  |
|---|--------------------------------|--------------------|--|
| VYPRACOVAL :                                | DATUM AKTUALIZACE :<br>12/2019 | MĚŘÍTKO :<br>1:100 | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :<br><br>ING. ARCH. TOMÁŠ LEPIER |
| Ing. Kristýna Chromá                        | ZAKÁZKA:<br>29/2018            | VÝTISK :           |  |
| SOUBOR :<br>29_DPS_SZDC_SNB_Protivín_NS.dwg |                                |                    |  |