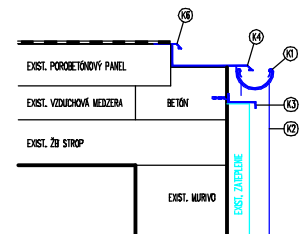


PRÍLOHA č. 1

RIEŠENIE PRI ODKVAPE:



LEGENDA:

- K1 PODKROVNÝ ŽLAB D=180 MM – ZDEMONTOVAŤ (86,00+58,0+77,40+31,50+228,70 M)
- K2 PODKROVNÝ ŽVOD D=150 MM – ZDEMONTOVAŤ (14,00+14,00+10,50+5,40+43,90 M)
- K3 UKONČENIE ETICS, PODNIK, PLECH R.S.=210 MM – ZDEMONTOVAŤ (51,50+51,50+66,00+30,75+199,65 M)
- K4 OPLECHOVANIE Z POZINK. PLECHU R.S.=400 MM – ZDEMONTOVAŤ (58,20+58,00+76,50+184,50 M)
- K5 OPLECHOVANIE Z POZINK. PLECHU R.S.=300 MM – ZDEMONTOVAŤ (30,70 M)
- K6 OPLECHOVANIE HRANY ASF. KRYTINY R.S.=150 MM – ZDEMONTOVAŤ (56,20+56,20+73,80+29,50+215,70 M)
- VZ LÁTOVÁ RÓRA ODVETRAVANIA SPŤAŠKOVEJ KANALIZÁCIE – ODSTRÁNIŤ ODREZANIN (1+1+2+4 KS)
- C1 MUROVANÝ KOKAN 1000/1000/2300 MM – ZACHOVAŤ, VYSPRÁVIŤ CEMENTOVOU MALTOU
- C2 MUROVANÝ KOKAN 600/450/800 MM – ODSTRÁNIŤ (0,216 M3)
- C3 MUROVANÝ KOKAN 450/450/1100 MM – ODSTRÁNIŤ (0,222 M3)
- C4 MUROVANÝ KOKAN 450/450/1100 MM – ODSTRÁNIŤ (0,287 M3)
- E1 DŮBT BLESKOZDROU NA OCEĽ, NISBOCH (NA STRECHE) – ZDEMONTOVAŤ (75+75+103+34,50 M=287,50 M)
- E2 DŮBT BLESKOZDROU NA FASÁDE
- X1 KRYTINA PRISŤAVBY – TRAPEZOVÝ PLECH ODREZÁŤ (4,10 M)

| HL. KČ. PROJEKTU | ZDP. PROJEKTANT | KRESLE: | ING. LAUDSLAV LUKÁČNÍK |
|---|------------------------|------------------------|------------------------|
| ING. LAUDSLAV LUKÁČNÍK | ING. LAUDSLAV LUKÁČNÍK | ING. LAUDSLAV LUKÁČNÍK | ING. LAUDSLAV LUKÁČNÍK |
| INVESTOR: MESTO TRNÁVA, HALÁNA 1, 917 71 TRNÁVA | ZÁKAZNÍK Č.: 05/2016 | | |
| PROFESIA: ARCHITEKTURA | DÁTUM: 06/2016 | | |
| NÁZOV A MESTO STAVBY: REKONŠTRUKCIA STRECHY | MÉTKA: 1:100 | | |
| 25 a K5 NÁL. SÚT, LUDOVÁ 22, TRNÁVA | STUPEŇ: PPR | | |
| OBŠAH VÝKRESU: | FORMÁT: A4 | | |
| POMYS STRECHY | | | VÝKRES Č.: 2 |
| ZMERNÉ, BORIS PRACE | | | |