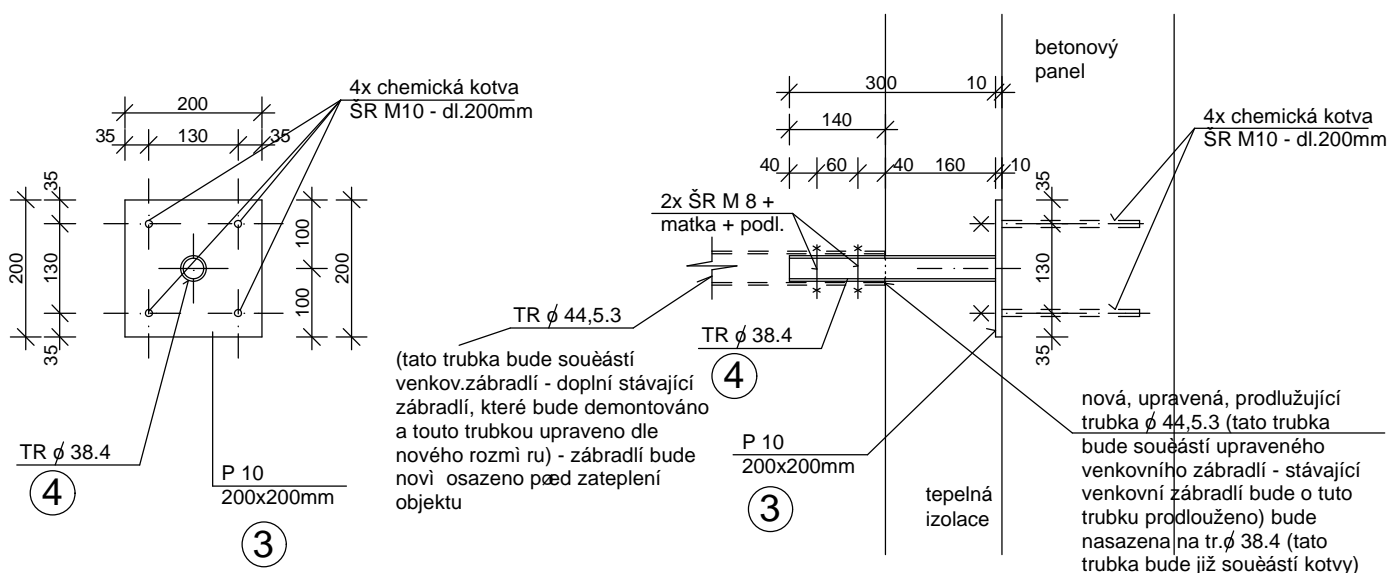


KOTVA K1 1:10 - 54 kusů (HORNÍ ČÁSTI ZÁBRADLÍ)

ŽÁROVÝ POZINK

OSA KOTVY BUDE minimální 150mm OD LÍCE
OSTI NÍ OTVOROVÝCH PRVKŮ

PŘESNÝ PROFIL KOTVY (TRNU) I
PRODLOŽUJÍCÍCH ČÁSTÍ ZÁBRADLÍ JE
NUTNO UPŘESNIT PO ODĚLNUTÍ
STÁVAJÍCÍHO ZÁBRADLÍ A OVĚŘENÍ
SKUTEČNÉHO VNITŘNÍHO PROFILU
JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ ZÁBRADLÍ.



HMOTNOST CELKEM (kg)

- | | |
|--|----------|
| ③ - plech P 10 200x200mm - 54 ks | 170,0 kg |
| ④ - trubka ø 38/4 mm - délky 300mm - 54 ks | 58,0 kg |

trubka ø 44,5/3 mm - délky celkem cca 22,0m (prodlužující části
stávajícího zábradlí) celkem ... 68,0 kg

trubka ø 44,5/3 mm - délky celkem cca 18,0m (výměna na
poškozeného, stávajícího zábradlí) celkem ... 58,0 kg

KOTEVNÍ PLECH P 10 + TRUBKA ø 38/4 BUDOU MÍT
POVRCHOVOU ÚPRAVU ŽÁROVÝ POZINK!!!

Před provedením povrchové úpravy budou svazeny a potom jako
jeden prvek budou pomocí 4 chemických kotev připevněny do
stávajícího zdiva objektu.

POŠKOZENÉ ZDIVO V MÍSTĚ KOTEV OPRAVIT.
STÁVAJÍCÍ ZÁBRADLÍ DEMONTOVAT (UPÁLIT).
PODLOŽKY BUDOU PODMAZÁNY SPRÁVKOVOU HMOTOU.