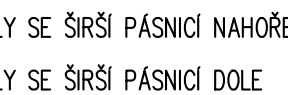


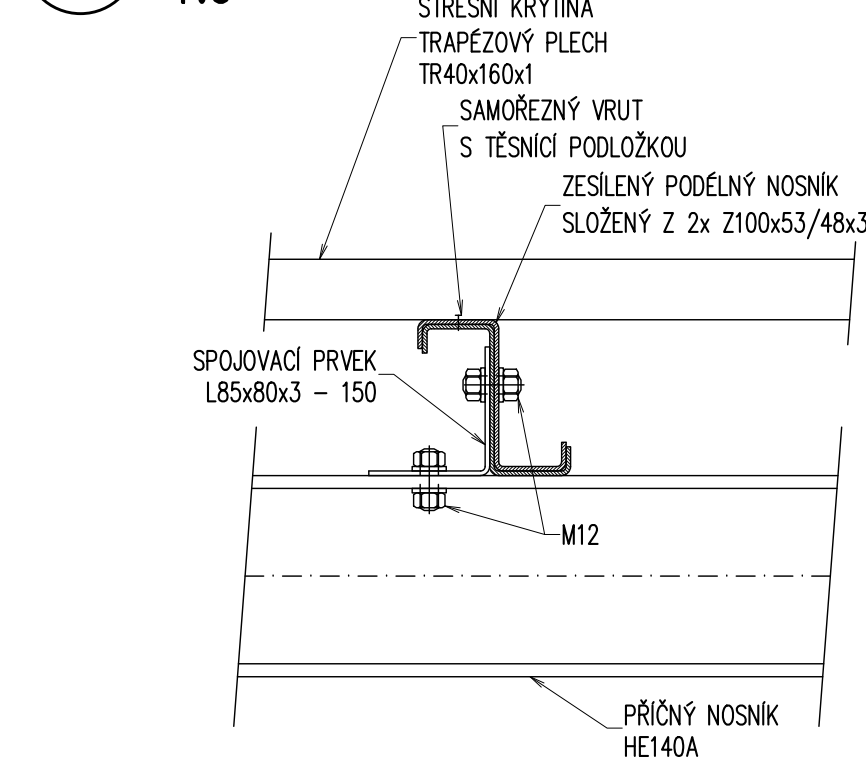
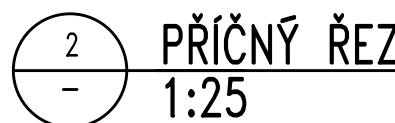
LYSÁ NAD LABEM



LYSÁ NAD LABEM



DET. I
-
1:25



CHEMICKÁ KOTVA M16 x 250 144 ks

OCEL S235 JR
KOTVY DO BETONU A4-70

POZNÁMKY:

1. OK JE ZAŘAZENA DO TŘÍDY PROVĚZENÍ EXC2 DLE ČSN EN 1090-2. POŽADAVKY NA MATERIÁL VIZ TZ.
2. PROTIKOROZNÍ OCHRANA – VIZ TZ.
3. CHEMICKÉ KOTVY BUDOU DODÁNY V NEREZOVÉM PROVĚZENÍ A4-70.
4. VŠECHNY MATICE M16 BUDOU OPATŘENY PLASTOVÝMI KRYTKAMI.
5. KOUTOVÉ SVARY BUDOU OVARĚNY PO CELEM OBVODU PRVKU.
6. VŠECHNY HRANY PRVKŮ TLUSTŠÍ NEŽ 5 mm BUDOU ZAOLOMĚNY NA POLOMĚR $R=2$ mm.
7. ZASTŘEŠENÍ JE ROZDĚLENO NA DVA DILAČNÍ CELKY, KTERÉ JSOU OD SEBE PRO OMEZENÍ RIZIKA KOROZE ZPŮSOBENÉ BUDNÝMI PROUDY ELEKTROLYZÁČNÍ ODOLNÉ.
8. TRAPEZOVÉ PLECHY BUDOU K PODELNÝM NOSNÍKŮM PŘÍPĚVNĚ SAMOVRTNÝMI ŠROUBY S TĚSNĚNÍM V SOULADU S TECHNIKOU PŘEDPISU VÝROBE TRAPEZOVÝCH PLECHŮ,