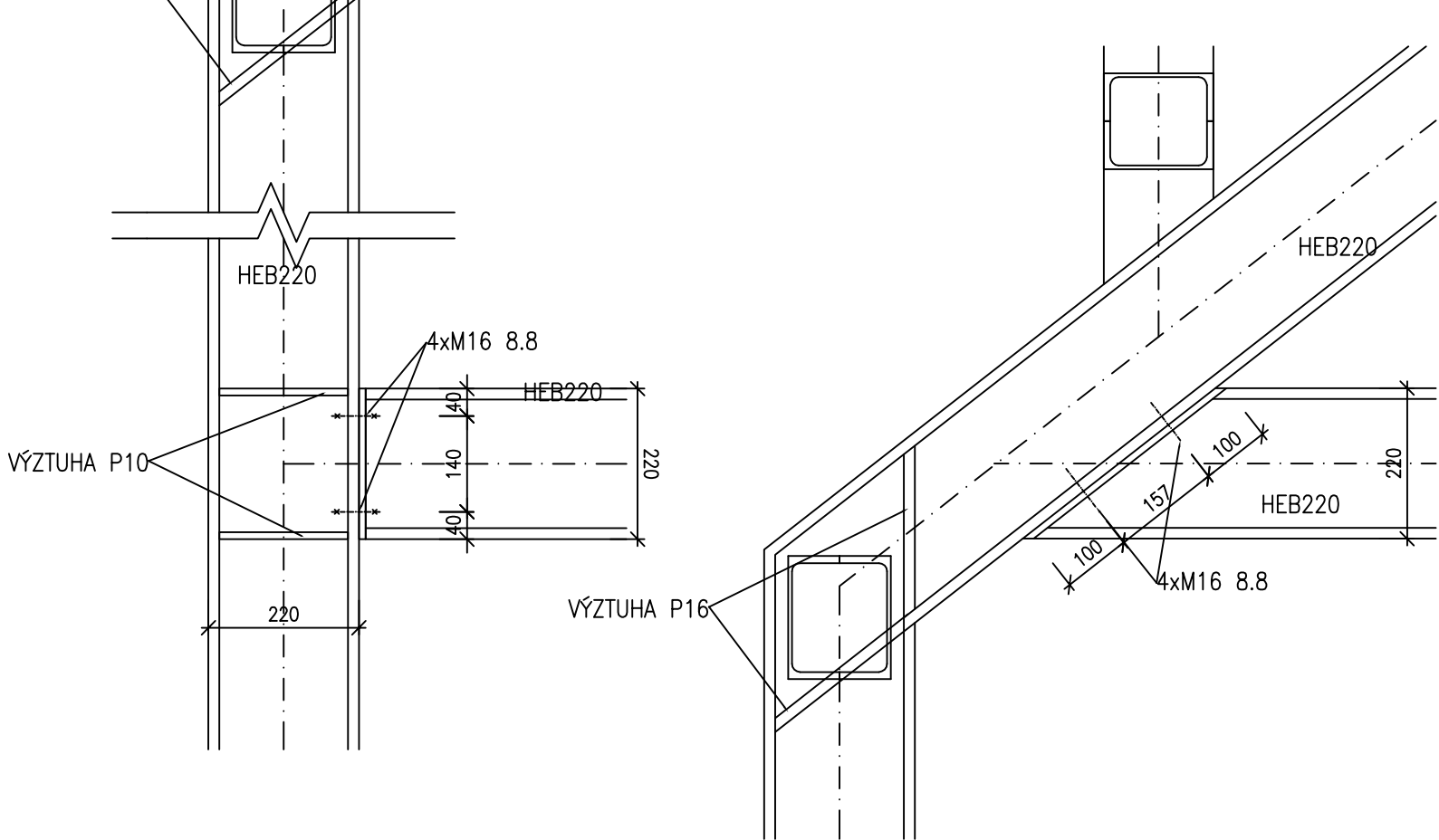
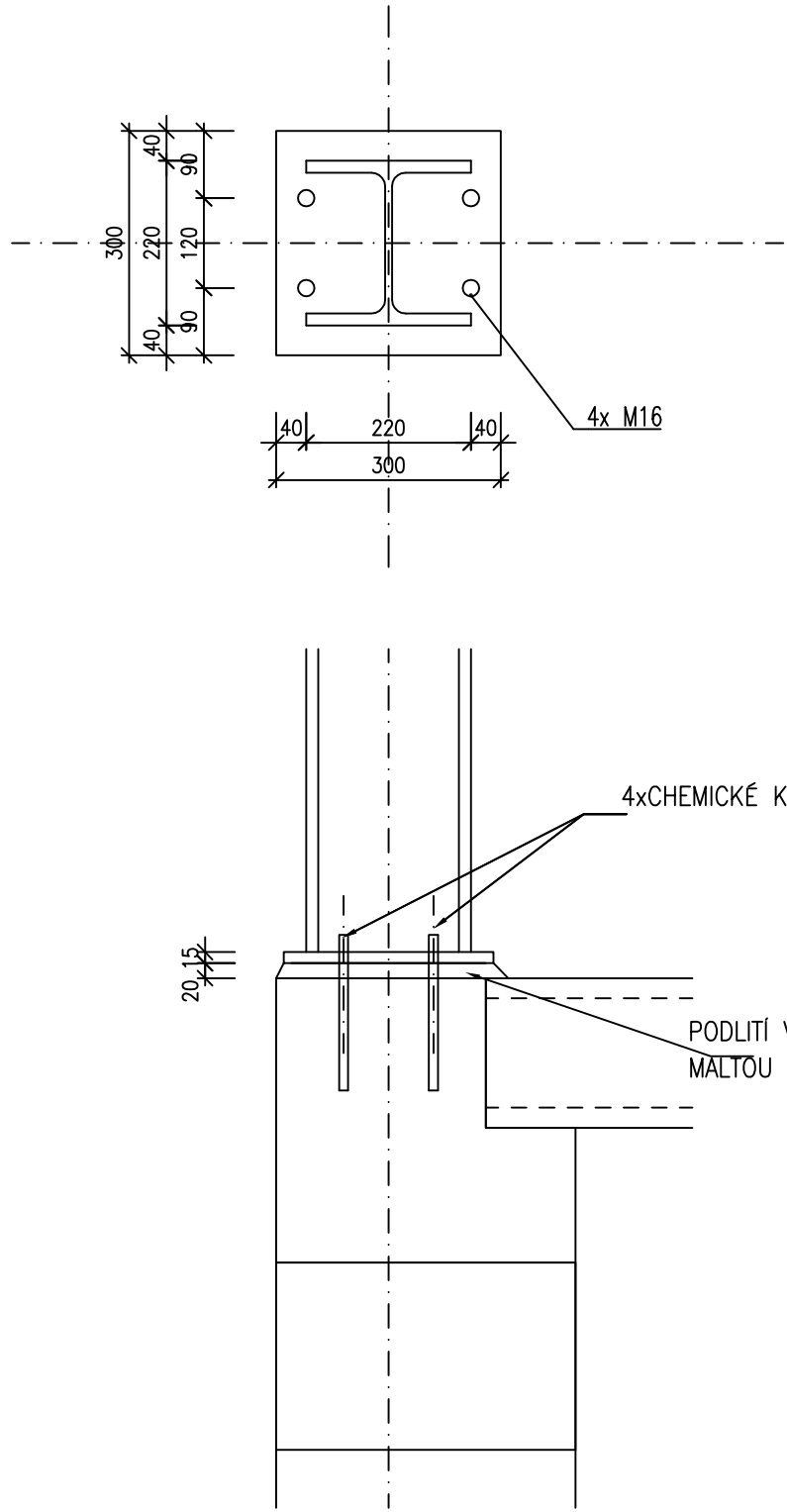


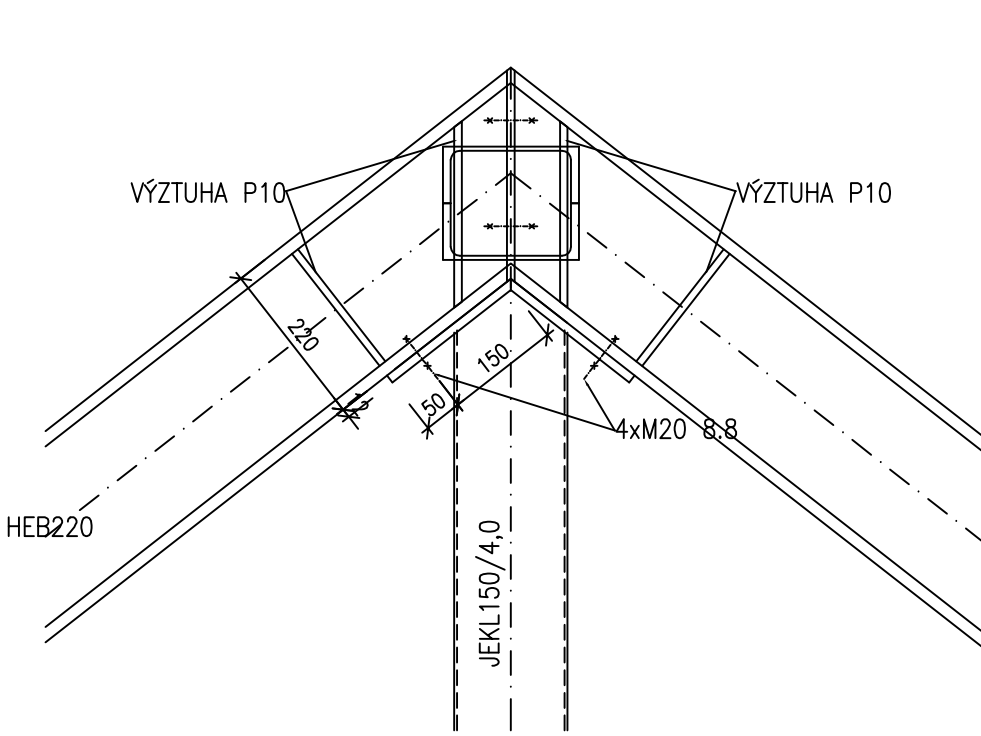
DETAILY KOTVENÍ A PŘÍPOJŮ

PŘÍPOJ SLOUPU NA PŘÍČLI

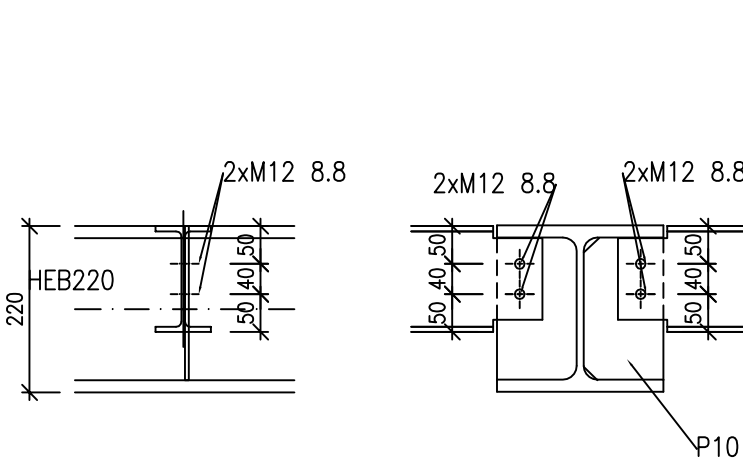
KOTVENÍ RÁMŮ



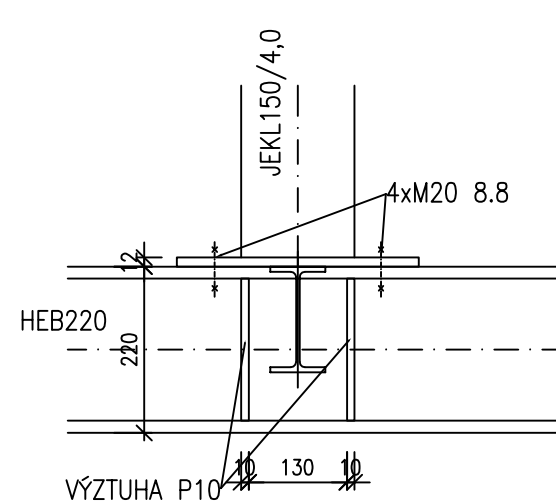
PŘÍPOJ TÁHLA NA RÁM



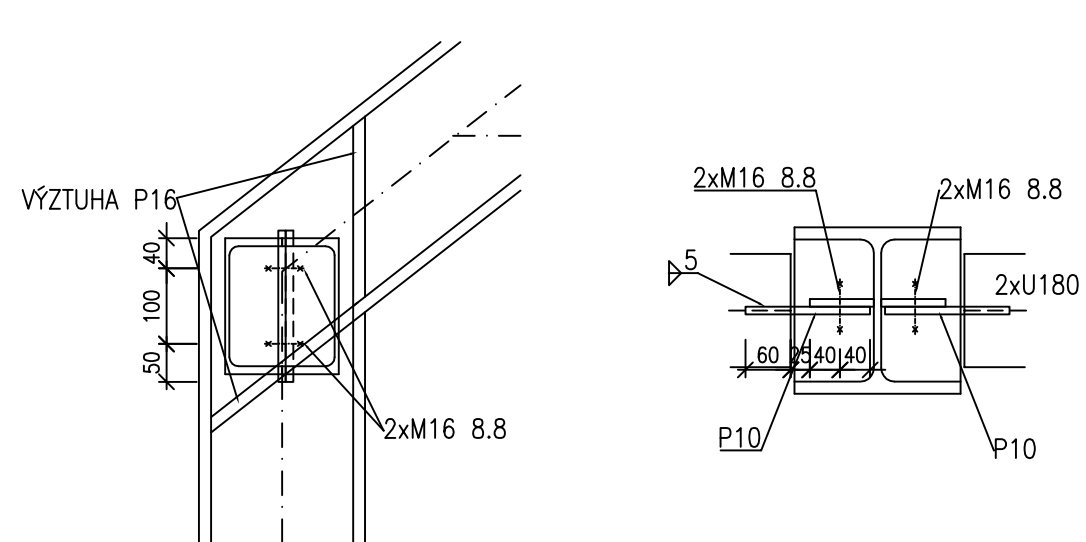
PŘÍPOJ STROPNICE NA RÁM



PŘÍPOJ TÁHLA NA PŘÍČLI

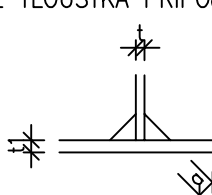


PŘÍPOJ 2xU180 NA RÁM



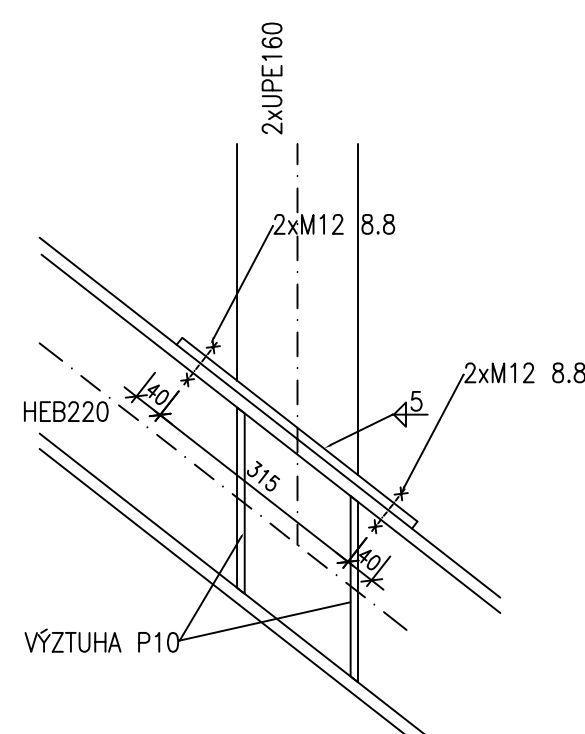
SVARY

- SVARY U MATERIÁLŮ DO TL. 4 mm VČETNĚ JSOU UVAŽOVÁNY KONSTRUKČNÍ
- VELIKOST NOSNÝCH KOUTOVÝCH SVARŮ JE UVAŽOVÁNA $\alpha=0,6t$, KDE t JE TLOUŠŤKA PŘÍPOJOVANÉHO (TENČÍHO) MATERIÁLU



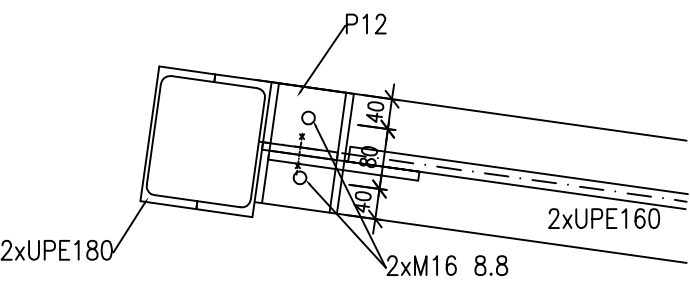
PŘÍPOJ SLOUPU VIKÝŘE

ŘEZ

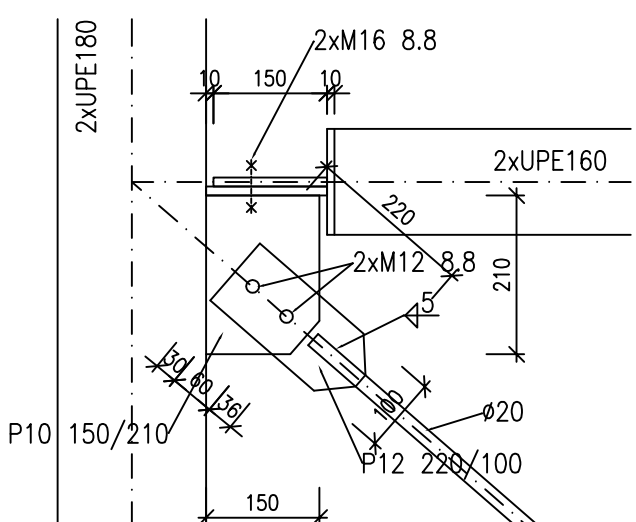


PŘÍPOJ VIKÝŘE NA VAZNICI

ŘEZ

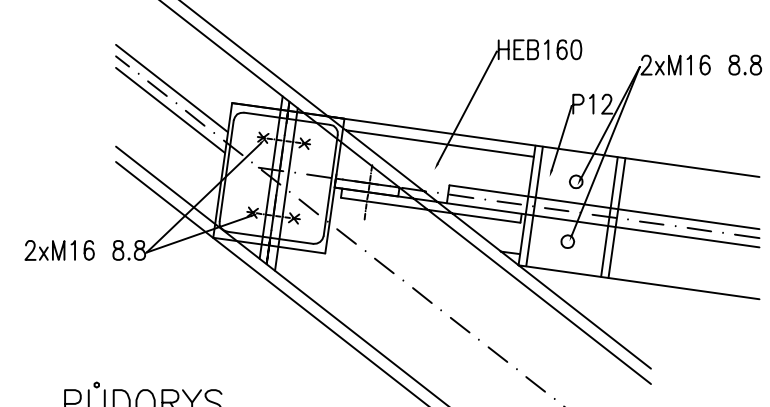


PŮDORYS

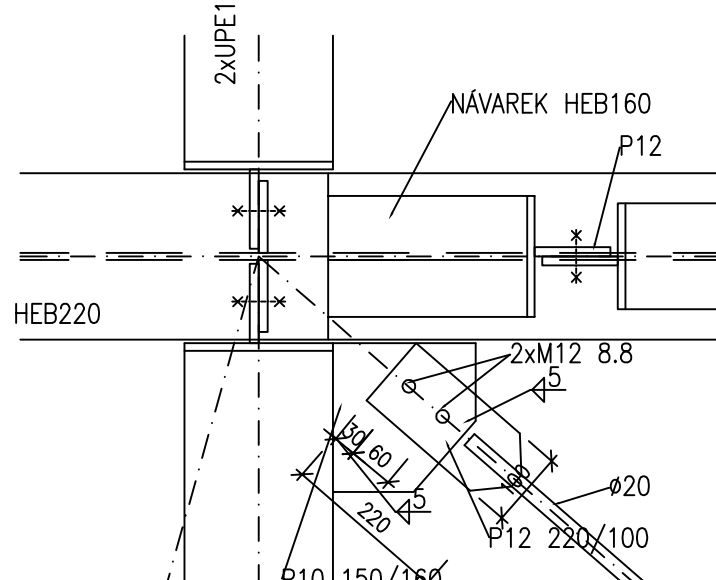


PŘÍPOJ VIKÝŘE NA RÁM

ŘEZ



PŮDORYS



TŘÍDA KONSTRUKCE S4 (NÁVRHOVÁ ŽIVOTNOST 50 LET)
DLE ČSN EN 1992-1-1
VÝROBNÍ PŘEDPIS EN 1090-2
TŘÍDA PROVEDENÍ DLE ČSN EN 1090-2: EXC2
ZÁKLADNÍ GEOMETRICKÉ TOLERANCE DLE ČSN EN 1090-2
KVALIFIKACE SVÁŘEČŮ: EN ISO 9606-1, ČSN EN 287-1 (V SOULADU S WPS)
KVALITA SVAROVÝCH SPOJŮ: ČSN EN ISO 5817
STUPEŇ KVALITY C

ZÁKLADNÍ VÝROBKY (MATERIÁL) : S235 JR
SVAŘOVACÍ (PŘÍDAVNÝ) MATERIÁL A PLYNY : DLE WPS
SPOJOVACÍ MATERIÁL :
- ŠROUBY ČSN EN 4014 PEVNOSTNÍ TŘÍDA 8.8 ŽÁROVĚ ZINKOVANÉ DLE ČSN EN ISO 10684
- MATICE ČSN EN 4032 - PEVNOSTNÍ TŘÍDA 8, ŽÁROVĚ ZINKOVANÉ DLE EN ISO 10684
- PODLOŽKY ŽÁROVĚ ZINKOVANÉ DLE ČSN EN ISO 10684

POZNÁMKY:

BARVA POVRCHOVÉ ÚPRAVY POHLEDOVÝCH KONSTRUKCÍ BUDE VYBRÁNA
INVESTOREM NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÝCH VZORKŮ

HLAVNÍ NOSNÉ RÁMY JSOU NAVRŽENY NA PO 15 min

VÝKRES NENAHAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI
DÍLENSKÁ DOKUMENTACE A VŠECHNY PŘÍPOJE
MUSÍ BÝT ODSOUHLASENY ARCHTITEKTEM!!

Souladnicový systém JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALIT PO VÝROBNĚNÍ
+0,000 = 214,700 m.n.m.

STAVBA - NÁZEV AKCE
**KOMUNITNÍ CENTRUM
HLOUBĚTINSKÁ 55**

MÍSTO STAVBY
Hloubovětinská 55
Praha 14 Hloubově
p.l. 881, 882, 88, 24891, 248917, 248918 a.l. Hloubově

INVESTOR
Městská část Praha 14
Blatná Vědecká 1073
196 21 Praha 9
IČO: 002 31 312

GEN. PROJ.
Ing. arch. Miroslav Šimonec
M.S., projektová stavební
Liberecká 3508/25, 468 01 Jablonec nad Jizerou
IČO: 10187561

PAŘE

STUPEŇ
**DOKUMENTACE PRO
PROVÁDĚNÍ STAVBY**

ČÁST
**D.1.2.
STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ**

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI
Ing. Petr Řehák

VYPRACOVAL
Ing. Michal Škuch
Husovo nám. 1553
Lysá nad Labem, 29322
e-mail: skuch@maj.com

DATUM
15.07.2017

MĚŘÍTKO
1:50

NÁZEV VÝKRESU
DETAILY OCELOVÉ KONSTRUKCE

ČÍSLO VÝKRESU
023