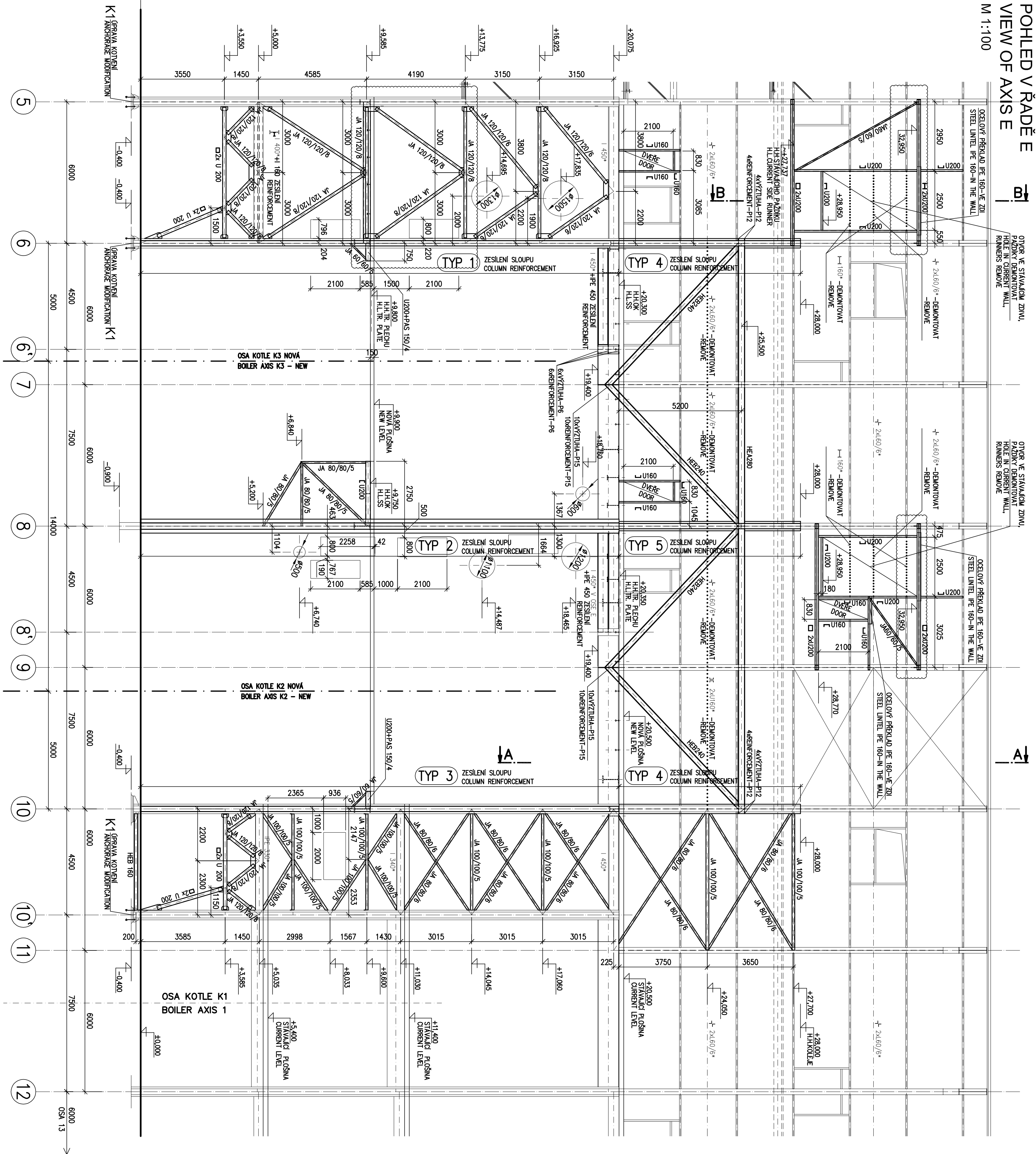
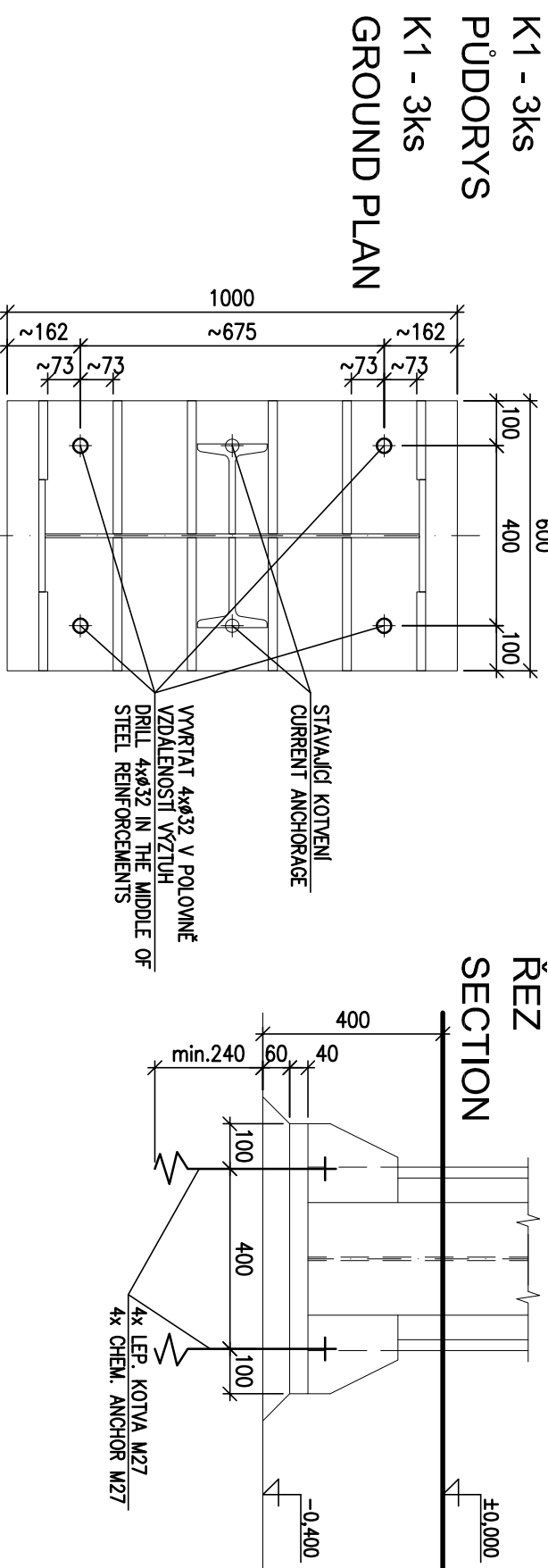


POHLED V ŘADĚ E
VIEW OF AXIS E

M 1:100

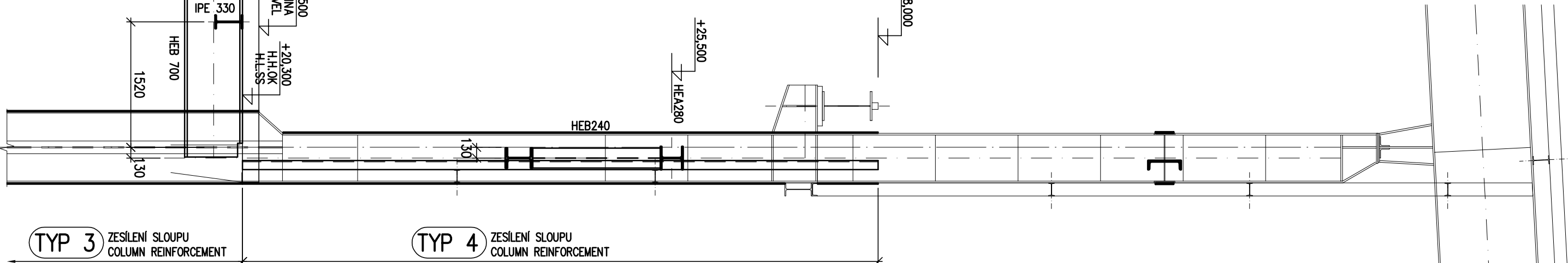


DETAILY ÚPRAV KOTVENÍ, M1:15
DETAILS OF ANCHORAGE MODIFICATIONS, M1:15



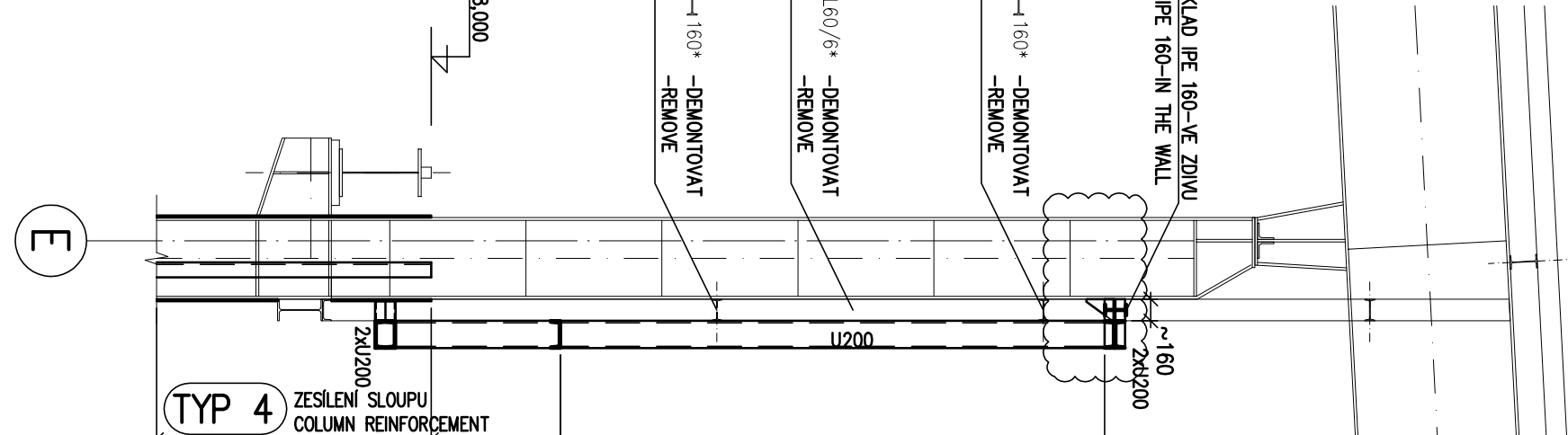
ŘEZ A-A
SECTION A-A

M 1:50



ŘEZ B-B
SECTION B-B

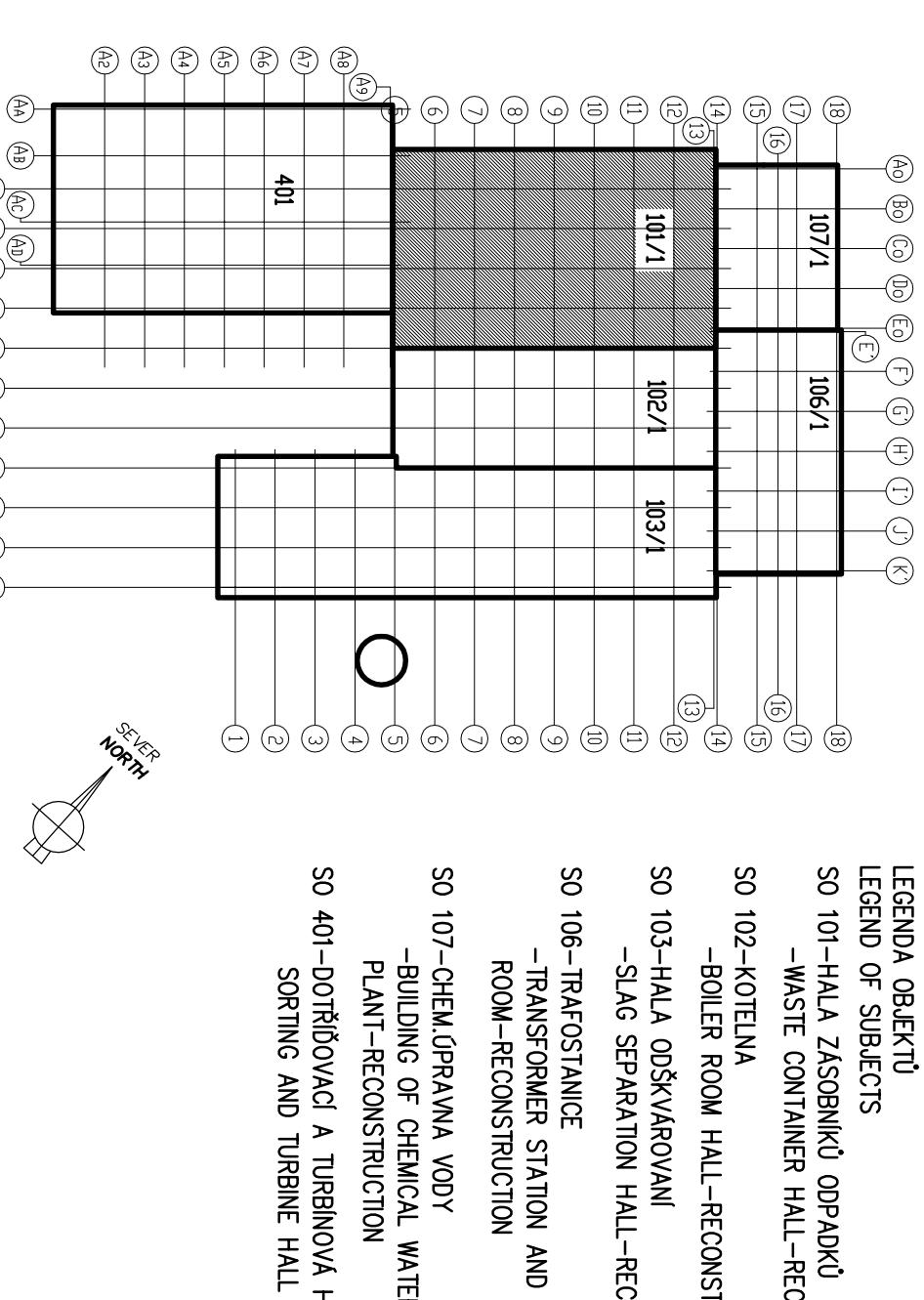
M 1:50



POZNÁMKA:

NOTE:
VÝROBNÍ SKUPINA "B" DLE ČSN 73 26 01:
MANUFACTURING GROUP "B" ACCORDING TO ČSN 73 26 01:
STEEL S 235
KONSTRUKCE MONTÁŽNĚ ŠROUBOVANÁ PŘÍPADNĚ SVAŘOVANÁ
ASSEMBLY BOLTED, EVENTUALLY WELDED STRUCTURE
OTEVŘENÉ KONCE PROFILŮ ZAVÍČKOVAT
OPENED STEEL SECTION-ENDS ENCLOSAD
TENTO VÝKRES NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI.
THIS DRAWING DOESN'T SUPPLY WORKS DOCUMENTATION
VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNO PŘED VÝROBOU O.K. PROVĚŘIT
ITS NECESSARY TO CHECK ALL DIMENSIONS BEFORE PRODUCTION

PROFILY ŽESLENÍ SLOUPŮ ÚPRAVIT DLE
UMÍSTĚNÍ STÁVAJÍCÍCH VÝZTUŽÍ
BEAMS OF COLUMNS REINFORCEMENT
ACCORDING TO POSITION CURRENT STEEL
REINFORCEMENTS



LEGENDA ČAR:
LEGEND OF LINES:

OCÉLOVÉ KONSTRUKCE-NOVÉ
STEEL STRUCTURES-NEW
OCÉLOVÉ KONSTRUKCE-STÁVAJÍCÍ
STEEL STRUCTURES-CURRENT
KONSTRUKCE-STÁVAJÍCÍ
STRUCTURES-CURRENT
STĚNY, STŘEŠNÍ PLOŠTĚ A TRAPÉZOVÝ PLECH
WALLS, ROOF CLADDING AND TRAPEZIAL PLATE

LEGENDA OBJEKTŮ
LEGEND OF SUBJECTS
SO 101-HALA ZÁSOBNÍKŮ ODPADKŮ
-WASTE CONTAINER HALL-RECONSTRUCTION
SO 102-KOTELNA
-BOILER ROOM HALL-RECONSTRUCTION
SO 103-HALA ODSKÝPOVÁNÍ
-SLAG SEPARATION HALL-RECONSTRUCTION
SO 104-TRAFICOVNÁ STANICE A SMYČKOVÝ
ROOM-RECONSTRUCTION
SO 105-TRAFICOVNÁ STANICE A SMYČKOVÝ
ROOM-RECONSTRUCTION
SO 106-TRAFICOVNÁ STANICE A SMYČKOVÝ
ROOM-RECONSTRUCTION
SO 107-CHEMOPRAVNÁ VODY
-BUILDING OF CHEMICAL WATER TREATMENT
PLANT-RECONSTRUCTION
SO 401-DOTRHOVACÍ A TURBINOVÁ HALA
SPRINKING AND TURBINE HALL

STAVBA / PROJEKT
CONSTRUCTION SITE / PROJECT : WASTE MANAGEMENT BRNO
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE : PRO PROVEDENÍ STAVBY
DESIGN STAGE : FOR CONSTRUCTION
Stavění objekt / CIVIL unit :
SO 101/1 - Hala zásobníku odpadků
SO 101/1 - Waste container hall -
SO 101/1 - Waste container hall -
reconstruction
Název dokumentu / Title of document :
Odpadové hospodářství Brno
Česká republika

Pohled v řadě E
View of axis E
Instalovaný / Engineer :
TENZA a.s.
617 00 BRNO
Česká republika
Konsortium / Consortium :
18 rue Grange Dame Rose
France
SIEMENS S.R.O.
Euroseka s.r.o.
160 00 PRAHA 6
Česká republika
Zpracovatel dokumentace /
Author of documentation :
TKB
KOPROJEKTA BRNO s.r.o.
Sungayská 416/15
602 00 BRNO
Česká republika
Vydávatel / Issuer :
ENIM
18 rue Grange Dame Rose
79457 VELIZY-VILLACOUBLAY Cedex
FRANCE
Dodavatel stavební části / CIVIL part supplier :
Průmyslové zařízení Brno a.s.
Čestvířská 14a
602 00 Brno
Česká republika

Strana / Page: 1/12	Dokument č. / IV document: 40.48. 20.02. 12. / KO G 1.103.	Formát / Format: A1	Měřítko / Scale: 1:15, 1:25, 1:50, 1:100	Revize / Revision: B	Stav / Status: BPE
Tento dokument je autorským dílem. Všechny práva vyhrazena. Jakýkoli neoprávněný zásah do tohoto dokumentu bude považován za porušení autorských práv. Tento dokument je property of ENIM a.s. and its use is restricted to the project for which it was created. Any unauthorized use of this document will be considered a violation of copyright. This document is the property of ENIM a.s. and its use is restricted to the project for which it was created. Any unauthorized use of this document will be considered a violation of copyright.					