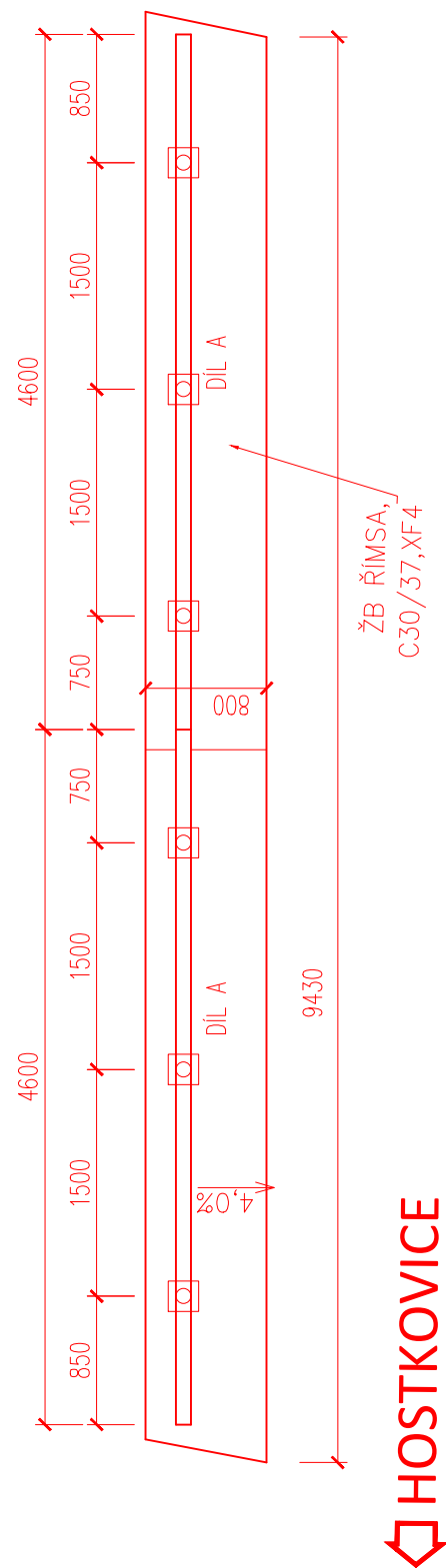
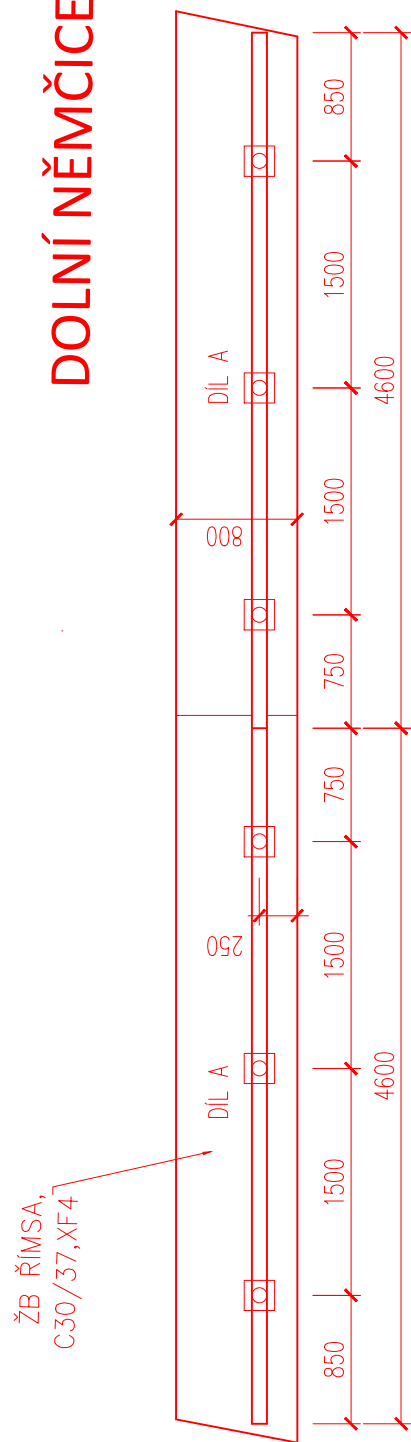


SCHÉMA ZÁBRADLÍ

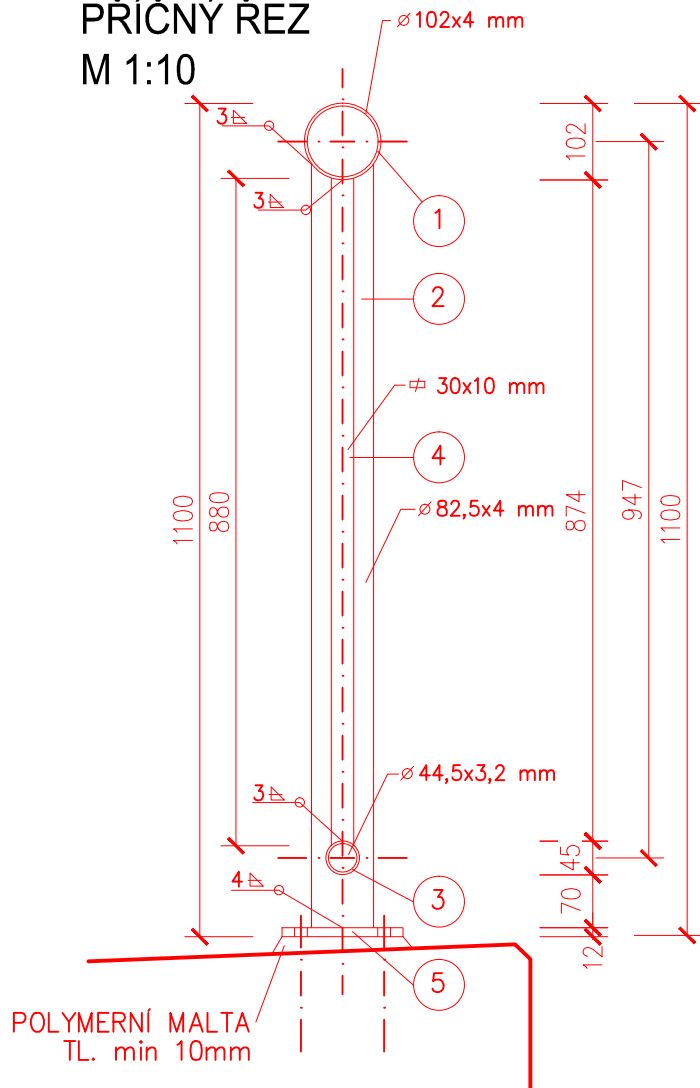
PŮDORYS
M 1:50



DOLNÍ NĚMČICE



PŘÍČNÝ ŘEZ
M 1:10



VÝPIS VÁLCOVÉHO MATERIÁLU 11 373

1. MADLA – TENKOSTĚNNÝ UZAVŘENÝ PROFIL 102 x 4 mm
2. SLOUPKY – TENKOSTĚNNÝ UZAVŘENÝ PROFIL 82,5 x 4 mm
3. PŘÍČKY – TENKOSTĚNNÝ UZAVŘENÝ PROFIL 44,5 x 3,2 mm
4. VÝPLŇ – PLOCHÁ OCEL 30 x 10 mm
5. PATNÍ DESKY – PLOCHÁ OCEL 160 x 12 mm
6. KONCOVKY MADEL – PLECH 98 x 3 mm
7. KONCOVKY MADEL – PLECH 41 x 3 mm

SO 201

POZNÁMKA

FINÁLNÍ NÁVRH ZÁBRADLÍ BUDE ODSOUHLASEN INVESTOREM



RYBÁK – PROJEKTOVÁNÍ STAVEB, spol. s r.o.

Havlíčková 139/25a, 602 00 Brno, IČO: 25 32 56 80, Tel./Fax: 543 236 081, e-mail: rybak@rybak.cz
ČSN EN ISO 9001, č. certifikátu QMS-018-2004

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : Ing. Vít Rybák

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing. Vít Rybák

VYPRACOVAL : ING. LADISLAV ŠKŮREK

KONTROLOVAL : Ing. JIŘÍ BEDNAŘÍK

KRAJ : JIHOČESKÝ

TYP MÍSTNÍHO ÚŘADU: MĚSTO DAČICE

DATUM : IV/2021

INVESTOR : MĚSTO DAČICE, KRAJÍŘOVA 27/I, 380 13 DAČICE

ZAKÁZK.Č.:

OBJEDNATEL : MĚSTO DAČICE, KRAJÍŘOVA 27/I, 380 13 DAČICE

FORMÁT : 2xA4

AKCE :

MĚŘÍTKO : 1:50, 10

MOST PŘES VOLFÍŘOVSKÝ POTOK

SOUBOR :

SO201 MOST PŘES VOLFÍŘOVSKÝ POTOK

STUPEŇ : SOUPRAVA

DŮR+DSP

PŘÍLOHA :

SCHÉMA ZÁBRADLÍ

Č. PŘÍLOHY

12