

SVISLÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

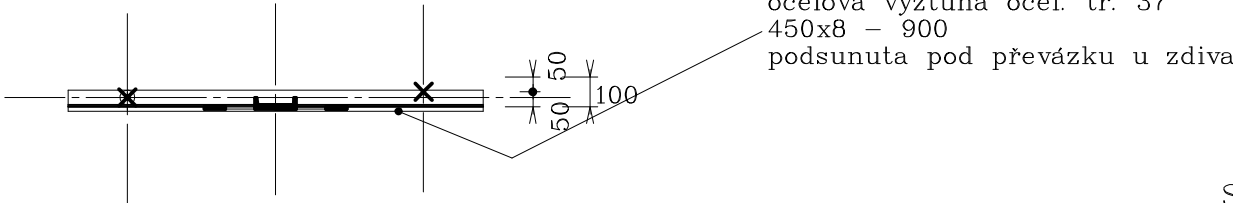
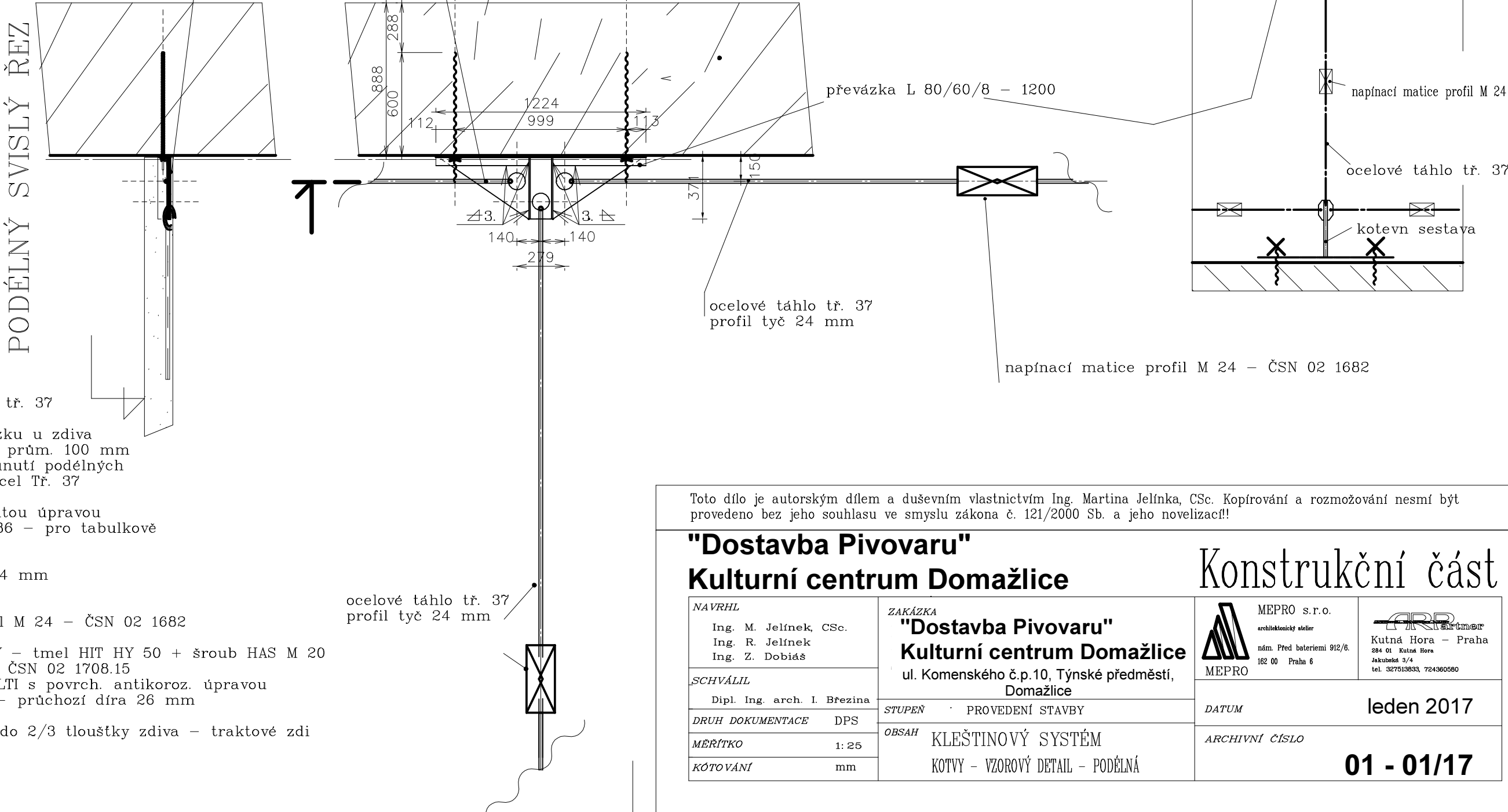


SCHÉMA PŘÍČNÉHO PŘIPOJENÍ  
KOTEVNÍ SOUSTAVY U PODÉLNÉ ZDI,  
TRAKTOVÝCH ZDÍ PROPOJENÝCH  
REKTIFIKOVATELNÝM TÁHLEM

ocelová výztuha ocel. tř. 37  
450x8 - 900  
podsunuta pod převážku u zdiva

PŮDORYS KOTEVNÍ SOUSTAVY



PODÉLNÝ SVISLÝ ŘEZ

ocelová výztuha ocel. tř. 37  
1200 x 10 - 900  
podsunuta pod převážku u zdiva  
plošná výztuha s oky prům. 100 mm  
pro zaháknutí - zasunutí podélných  
a příčných táhel - ocel. tř. 37

táhlo opatřeno hákovitou úpravou  
ve smyslu ČSN 02 1386 - pro tabulkově  
profil M 24

ocelové táhlo profil 24 mm  
ocel. tř. 37

napínací matice profil M 24 - ČSN 02 1682

chemická kotva HILTY - tmel HIT HY 50 + šroub HAS M 20  
podložka o 22 mm - ČSN 02 1708.15  
matice - dodávka HILTI s povrch. antikoroz. úpravou  
převážka L 80/60/8 - průchozí díra 26 mm

kotvy do zdiva max. do 2/3 tloušťky zdiva - traktové zdi

ocelové táhlo tř. 37  
profil tyč 24 mm

Toto dílo je autorským dílem a duševním vlastnictvím Ing. Martina Jelínka, CSc. Kopírování a rozmnožování nesmí být provedeno bez jeho souhlasu ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb. a jeho novelizací!!

"Dostavba Pivovaru"  
Kulturní centrum Domažlice

NAVŘHL  
Ing. M. Jelínek, CSc.  
Ing. R. Jelínek  
Ing. Z. Dobiáš

SCHVÁLIL  
Dipl. Ing. arch. I. Březina

DRUH DOKUMENTACE DPS

MĚŘÍTKO 1:25

KÓTOVÁNÍ mm

ZAKÁZKA  
"Dostavba Pivovaru"  
Kulturní centrum Domažlice  
ul. Komenského č.p.10, Týnské předměstí,  
Domažlice

STUPEŇ PROVEDENÍ STAVBY

OBSAH  
KLEŠTINOVÝ SYSTÉM  
KOTVY - VZOROVÝ DETAIL - PODÉLNÁ

Konstrukční část

MEPRO s.r.o.  
architektonický atelier  
nám. Před bateriemi 912/6.  
182 00 Praha 6

Kutná Hora - Praha  
284 01 Kutná Hora  
Jakubská 3/4  
tel. 327513833, 724380580

DATUM leden 2017

ARCHIVNÍ ČÍSLO  
01 - 01/17