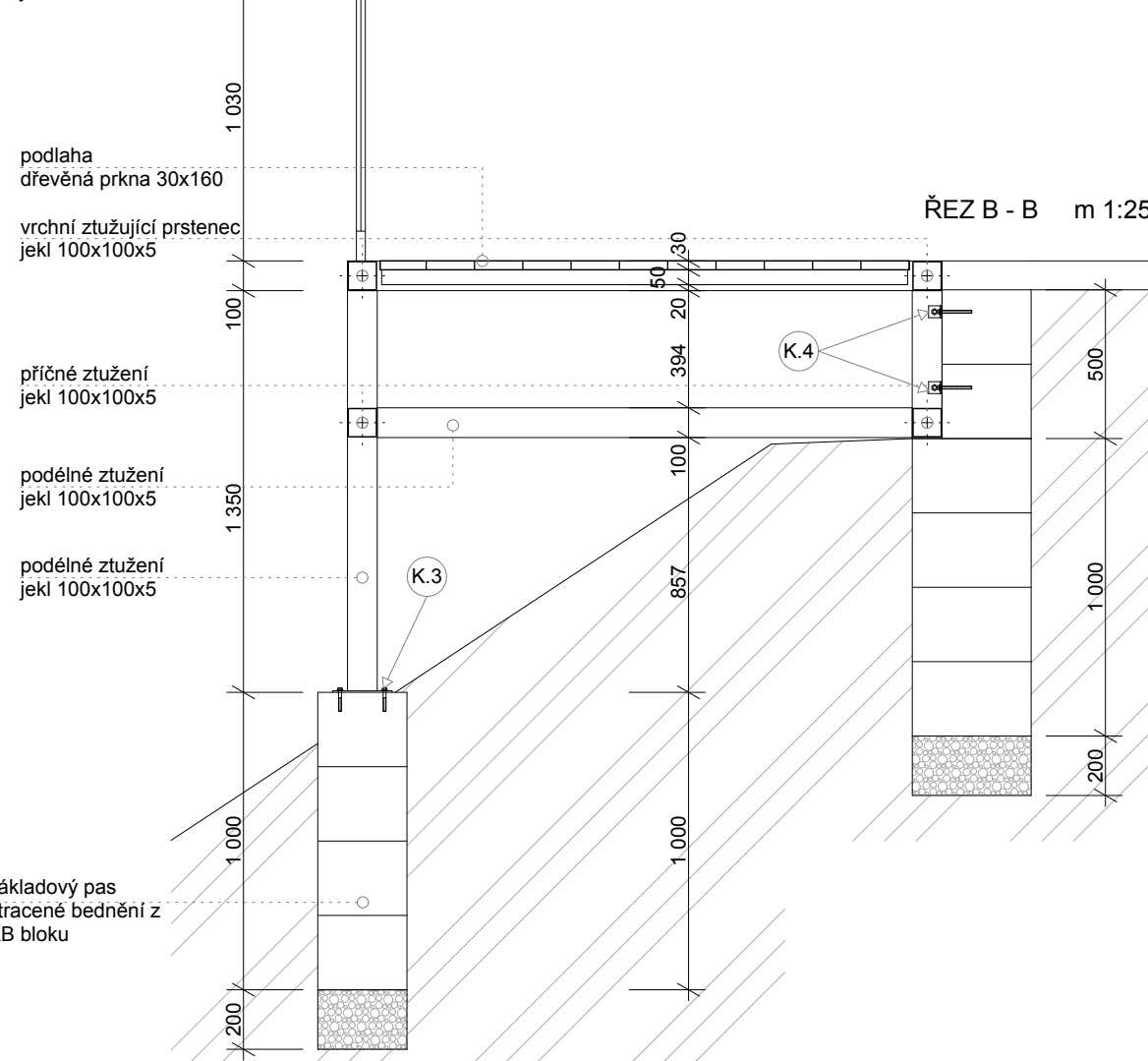
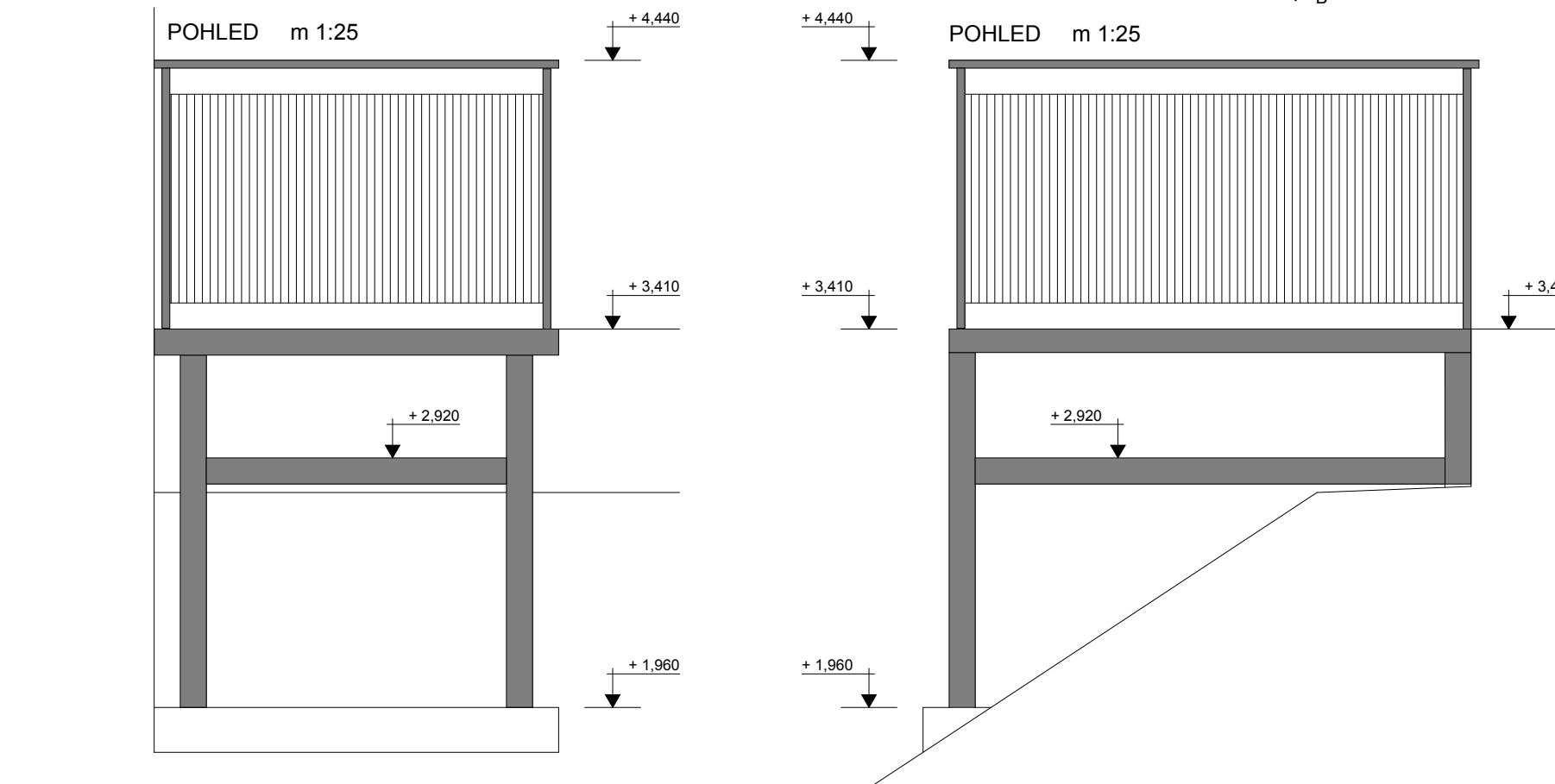
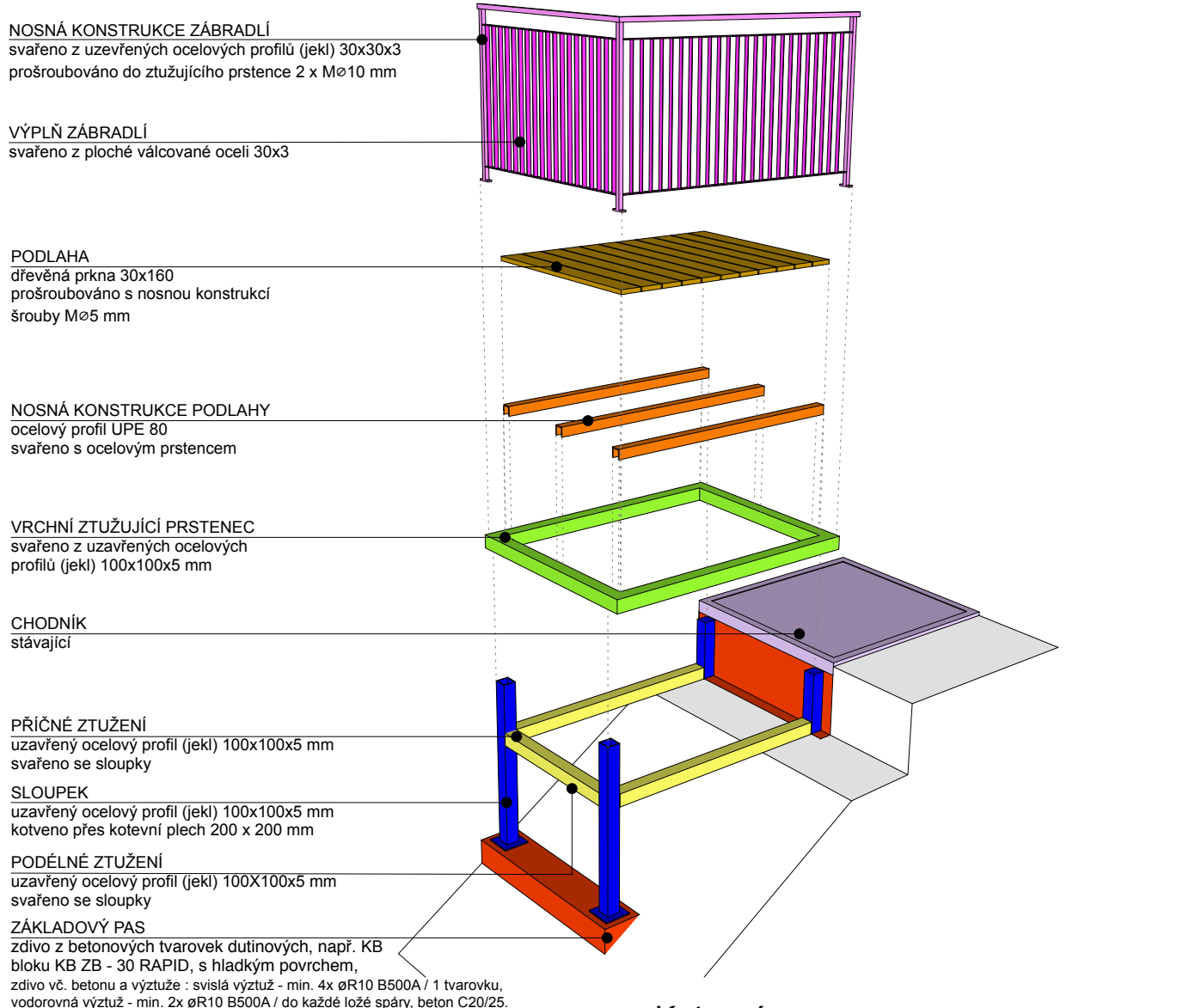
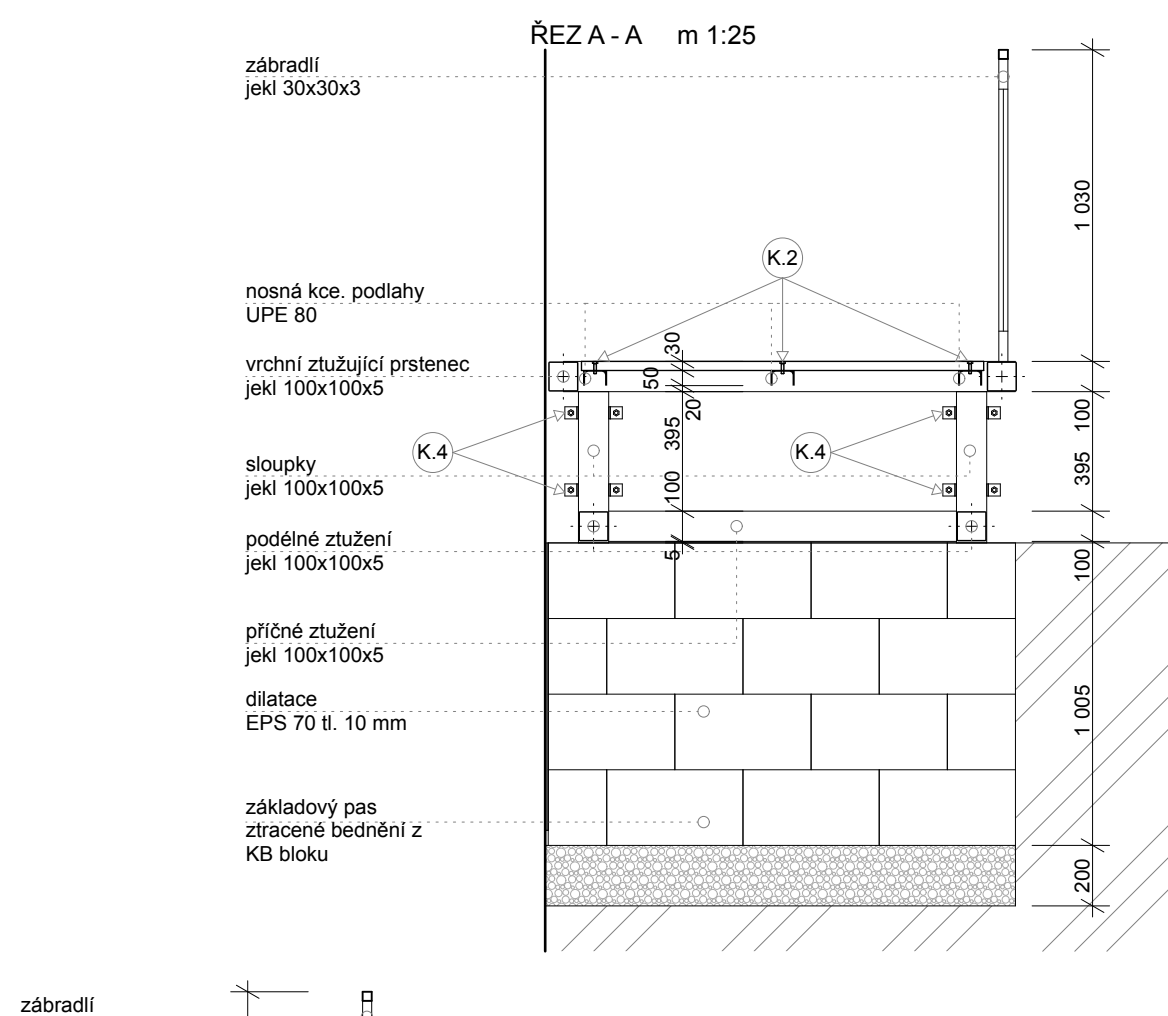
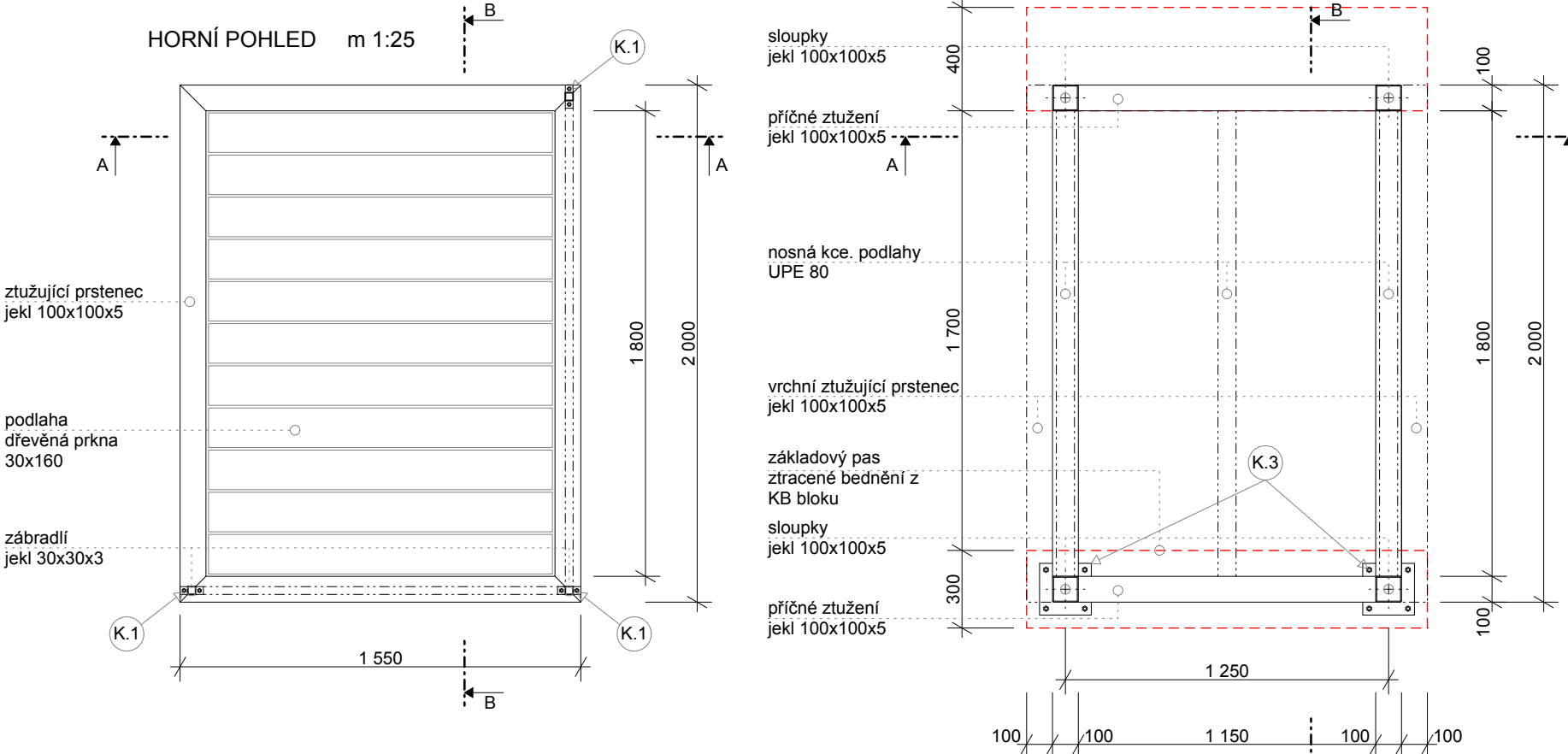


Ocelová lávka

Stavební úpravy objektu Koželužská 1942/23, Cheb.



Legenda :

OCEL S235JRG2

ŠROUBY JAKOST 8.8

OCELOVÁ KONSTRUKCE TŘÍDA PROVEDENÍ EXC2

KATEGORIE NÁVRHOVÉ ŽIVOTNOSTI 4 (80 LET)

NAVŘENO DLE ČSN EN 1993-1-1

POVRCHOVÁ ÚPRAVA - DLE ČSN EN ISO 12944 1-8 STUPEŇ KOROZNÍ AGRESIVITY C3,

PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY ZKONTROLOVAT ROZMĚRY PODROBNÝM ROZMĚŘENÍM NA STAVBĚ

ZINKOVÁNÍ MIN. TL. 120 NANOMETRŮ

METODA SVAŘOVÁNÍ ISO 4063-111-D; ISO 4063-13-D

PODLITÍ PATNÍCH PLECHŮ - SIKAGROUT 210

TENTO VÝKRES NENAHAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI OCELOVÉ KONSTRUKCE

Kotvení :

K.1 - kotvení zábradlí šrouby Mø10 mm skrz navážený kotvicí plech

K.2 - dřevěná prkna prošroubovaná s nosnými UPE profily šrouby Mø5 mm

K.3 - kotvení sloupku do základového pasu - závitová tyč Mø16 mm upevněná chemickou kotvou prošroubovaná skrz kotvicí plech

K.4 - kotvení sloupku do opěrné zdi - závitová tyč Mø16 mm upevněná na chemickou kotvu prošroubovaná skrz kotvicí L profil (L profil je prošroubován skrz jekl)

Poznámka :

- veškeré spoje ocelových konstrukcí (vyjma spojování jednotlivých montážních celků) bude provedeno montážními svary (dle ČSN).
- spojení jednotlivých montážních celků bude provedeno nerezovými šrouby (vč. matek a podložek) M5 a M10.
- kotvení kotvicních plechů do základ. pasu a zdiva bude provedeno např. pomocí závitové tyče Mø16 mm upevněné chemickou kotvou

± 0,000 = 446,5 m.n.m.		
Ateliér : Ostrov, Staré nám. 53	Projektant : Tomáš Jurica	Ateliér Ostrov : Staré náměstí 53, 363 01 Ostrov tel. 353 844 402, 353 616 070, fax. 353 633 280
AIP : Ing. Anton Jurica	Kreslil : Tomáš Jurica	Ateliér Sokolov : Křížová 121, 356 01 Sokolov tel. 352 624 093, 352 603 455, fax. 352 624 093
Ved. proj. : Ing. Anton Jurica	Kontroloval : Ing. Anton Jurica	
Investor : Město Cheb	Místo stavby : Cheb	
Akce : Stavební úpravy objektu Koželužská 1942/23, Cheb.		
Datum : 08.2019 Číslo paré :		
Zakázka č. : 11/19		
Formát : A3		
Měřítko :		
Číslo výkresu : 11/19 - D.1.10		
Charakter stavby : Rekonstrukce. Stupeň PD : DPS		
Objekt : Ocelová lávka		
Výkres :		

