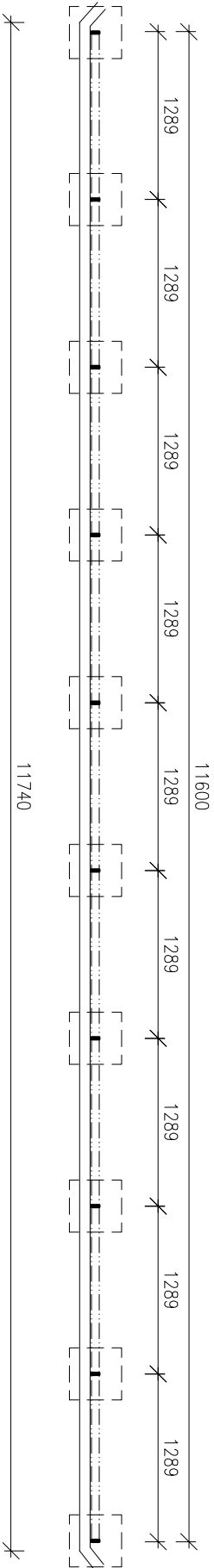


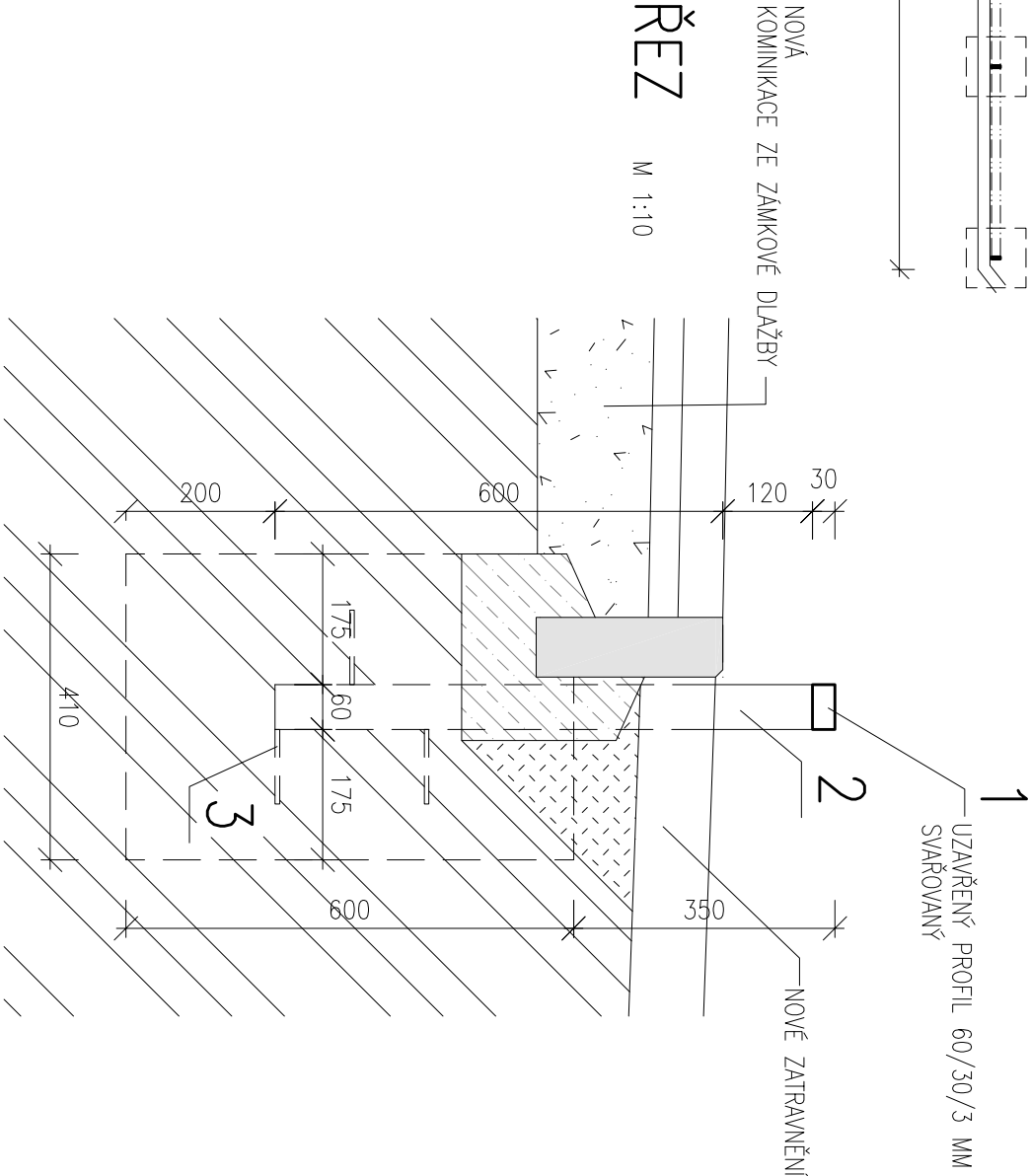
PŮDORYS

M 1:50



ŘEZ

M 1:10



POZNÁMKA:

- ① MADLO – OCEL. UZAVŘENÝ PROFIL 60/30/3 MM, DL.11,6 M, CELKEM 45,3 KG
- ② SLOUPEK – OCEL. UZAVŘENÝ PROFIL 60/30/3 MM DL.7,2 M, CELKEM 28,1 KG
- ③ KOTEVNÍ DESKY – OCEL. PÁSOVINA 60/6 DL.100 MM, CELKEM 8,5 KG

POZNÁMKA

POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁBRADLÍ – ŽÁROVÝ POZINK, NÁSTŘIK V BARVĚ RAL 7021.
ZÁBRADLÍ VODICÍ LINE BUDE SVAŘOVANÉ, VEŠKERÉ SVARY BUDOU PŘEBROUŠENY.
SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ.
DODAVATEL ZPRACUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI, KTEROU PŘEDLOŽÍ KE SCHVALENÍ UŽIVATELI A ARCHITEKTovi
SOUČÁSTI DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE BUDE DĚLENÍ NA DILATAČNÍ CELKY A JEJICH VZÁJEMNÉ PROPOJENÍ

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Projektant stav. částí:			
<div><div>P</div><div>Δ</div><div>K</div></div>		<div><div>PROJEKČNÍ ARCHITECTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.</div><div>ING. ARCH. V. STEINHÄUSEROVÁ 602 00 BRNO</div></div>	
HL. inženýr projektu		Ing. Hana Svobodová	<div><div><i>H. Svobodová</i></div></div>
Architekt		Ing. arch. K. Steinhäuserová	<div><div><i>K. Steinhäuserová</i></div></div>
Vyracoval		Ing. Čapek	<div><div><i>Ing. Čapek</i></div></div>
Investor: Masarykova univerzita, Žerotínovo nám. 61179, 601 77 Brno			
Stavba		<div><div>P</div><div>Δ</div><div>K</div></div>	
Úprava chodníku před vstupem do Fakulty informatiky MU		Stupeň	
Část		D.1.1 SO 7070 Stavební řešení	
Název výkresu		DETAIL OSAZENÍ VODICÍHO ZÁBRADLÍ	
Datum		02/2016	
Formát		2 A4	
Zak. č.		3273	
Měřítko		1:50, 1:10	
Č. výkresu		101	
Revize		00	
DUR + DSP		02/2016	