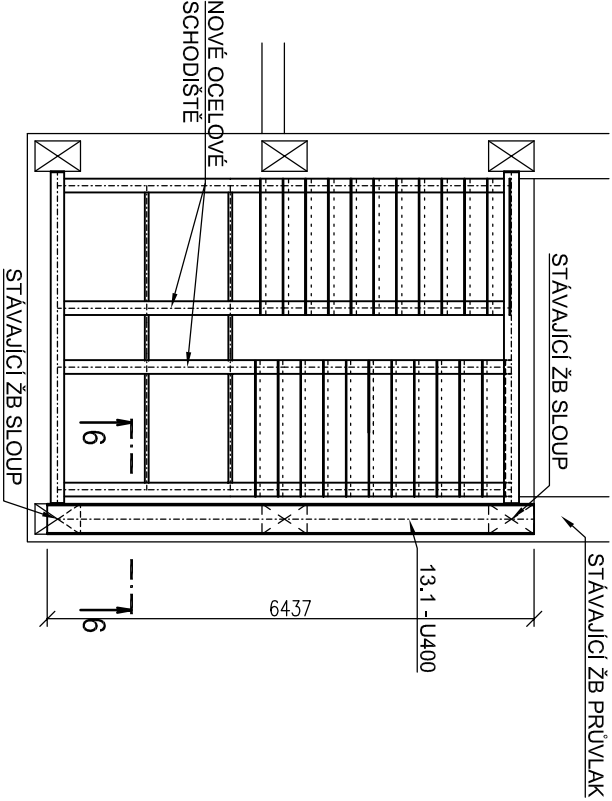
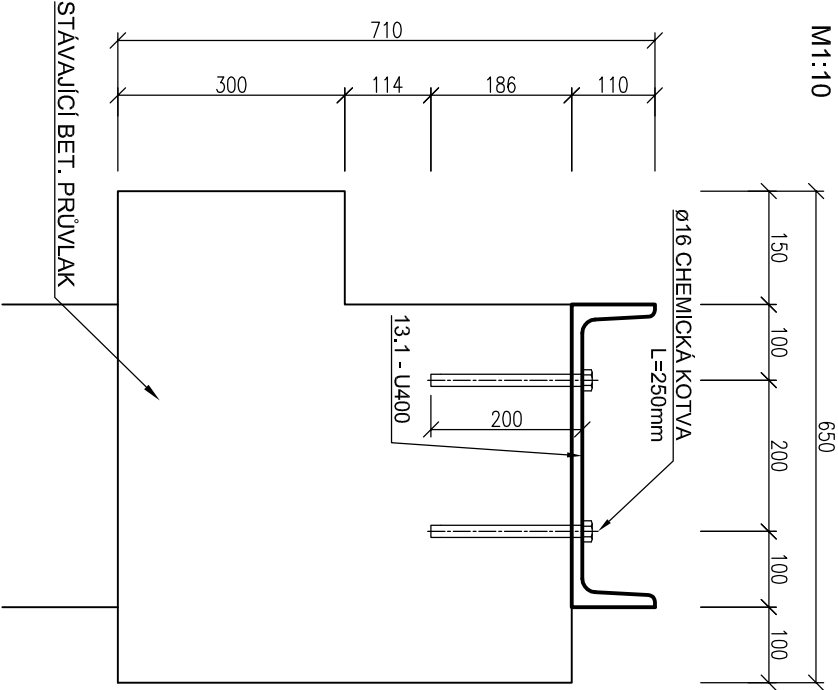


ZTUŽENÍ ŽB PRŮVLAKU

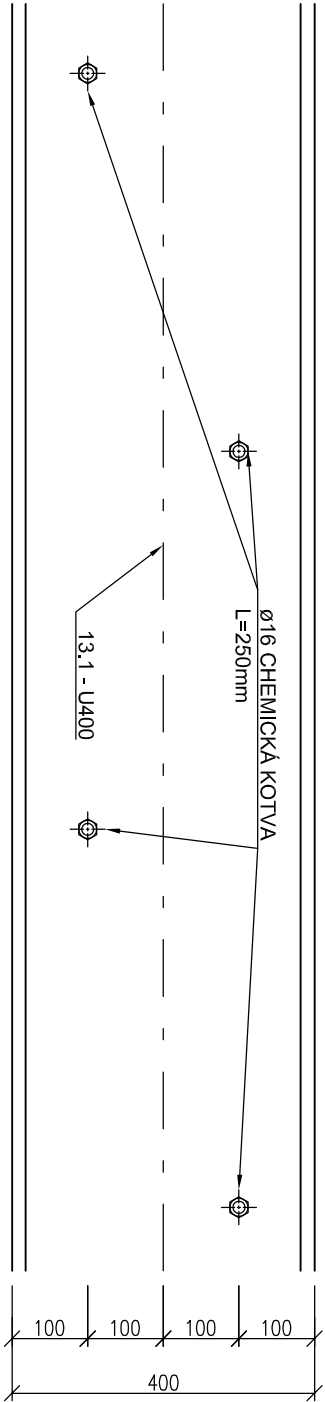
SCHÉMA
ZTUŽENÍ ŽB. PRŮVLAKU
M1:100



ŘEZ 6-6
ZTUŽENÍ BET. PRŮVLAKU
M1:10



PŮDORYS
ZTUŽENÍ BET. PRŮVLAKU
M1:10



POZN.:

- PRVKY BUDOU SVAŘENY KOUTOVÝM SVAREM
- *TECHNOLOGIE DILENSKÉHO SVAŘOVÁNÍ : 131 dle ČSN EN ISO 4063
- *TECHNOLOGIE MONTÁŽNÍHO SVAŘOVÁNÍ : 111 dle ČSN EN ISO 4063
- ROZMĚRY PRVKŮ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ - NUTNÉ PŘESNÉ DOMĚŘENÍ NA STAVBĚ
- TENTO VÝKRES NESLOUŽÍ JAKO VÝROBNÍ DOKUMENTACE. PŘED REALIZACÍ NUTNÉ PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ. V PŘÍPADĚ NEJASNOSTI KONTAKTUJTE STATIKA
- MATERIÁL: OCEL S235
- ZAKOTOVANÉ ROZMĚRY STÁVAJÍCÍCH ŽELEZOBETONOVÝCH PRVKŮ JSOU POUZE ODBORNÝM ODHADEM ZPRACOVATELE NA ZAKLADĚ DOCHOVANÉ DOKUMENTACE A ZYVKLOSTEM VÝROBE DANÉHO SKELETOVÉHO SYSTÉMU. V PŘÍPADĚ VELKÝCH ROZDÍLŮ (HLAVNĚ MENŠÍCH DIMENZÍ ČI KOLIZÍ PRVKŮ) JE NUTNÉ KONTAKTOVAT STATIKA
- VÝPIS MATERIÁLU JE NA VÝKRESE D.1.2.2 - 04b
- V PŘÍPADĚ UVEDENÉHO PŘESNÉHO VÝROBKU SE JEDNÁ O REFERENČNÍ VÝROBEK, KTERÝ LZE ZMĚNIT V PŘÍPADĚ DODRŽENÍ JEHO MATERIÁLOVÝCH A MECHANICKÝCH VLASTNOSTÍ

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. MIROSLAV POLAČEK	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING. MIROSLAV POLAČEK	
PROJEKTANT KONSTRUKČNÍ ČÁSTI		ING. MAREK JIRÁSEK	
INVESTOR:		Krajská zdravotní a.s. Sociální péče 3316/12A 401 13 Ústí nad Labem	
MÍSTO STAVBY:		Č. PARCELY: 1296/27	K.Ú.: 1775096
OBJEKT:		SO - 01 D.1.2 - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST	
OBSAH:		ZTUŽENÍ ŽB PRŮVLAKU	
AKCE:		REVITALIZACE OBJEKTU D, KRAJSKÉ ZDRAVOTNICE A.S. - MASARYKOVÍ NEMOCNICE V ÚSTÍ NAD LABEM, o.z.	
DATUM:		08/2016	ZAK.ČÍSLO:
FORMÁT:		A3	16-126-6-5.2
STUPĚŇ PD:		MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
DSJ		1:10	D.1.2.2 - 01
PÁŘE:			

statika dynamika

architektura - komplexní stavební projekce

W: www.statika-dynamika.cz • T: +420 608 267 712