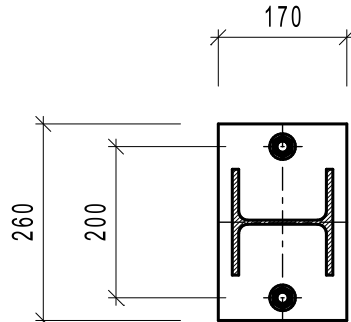
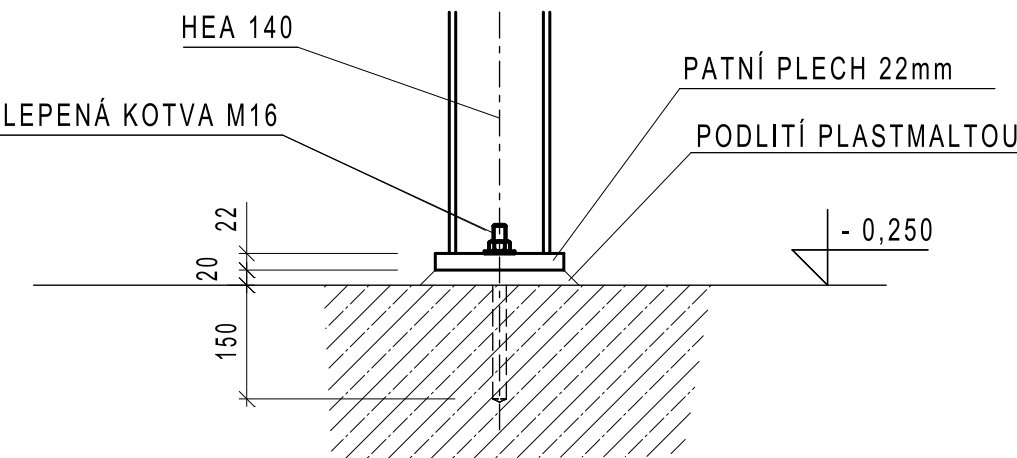


ŘEZ A-A

1:10

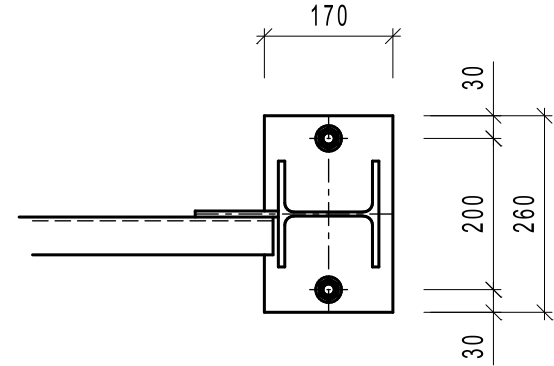
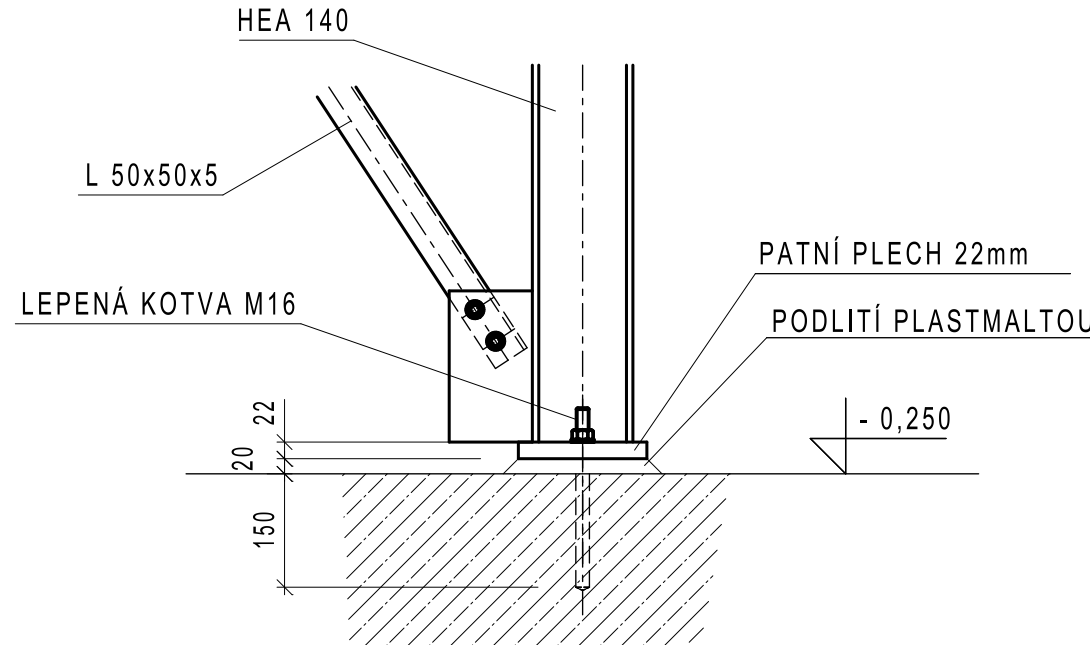
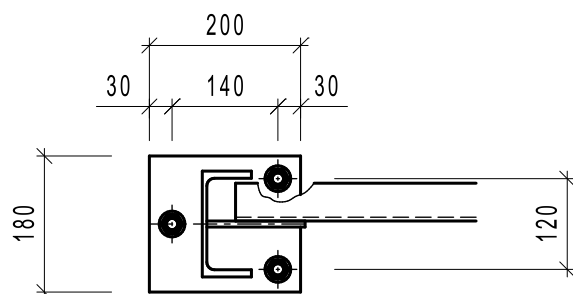
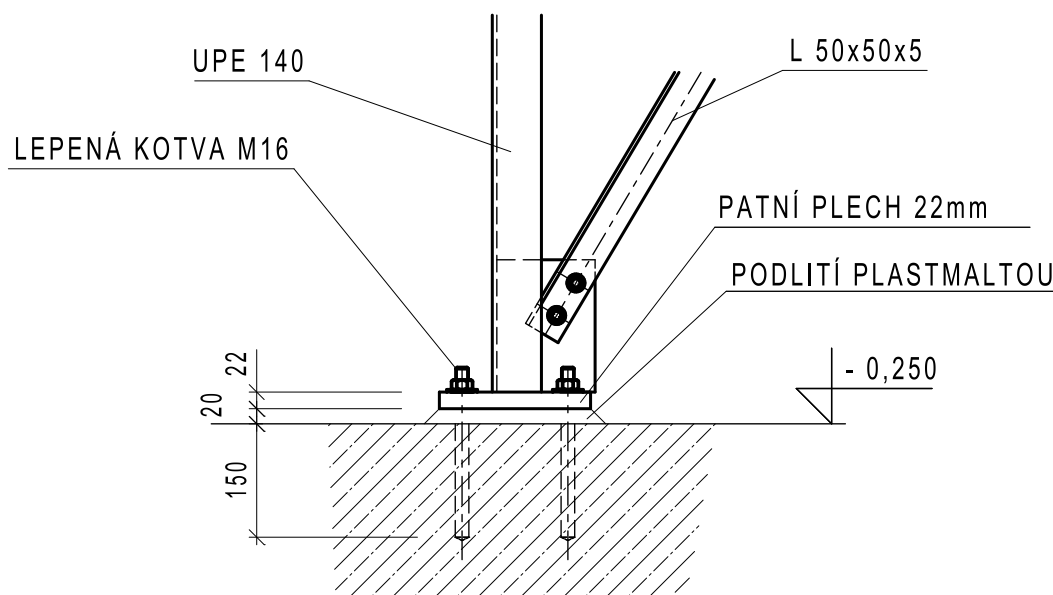
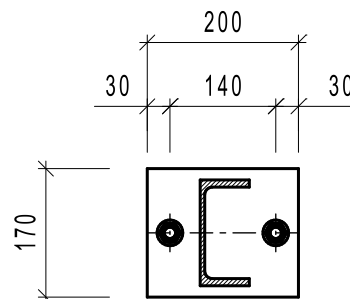
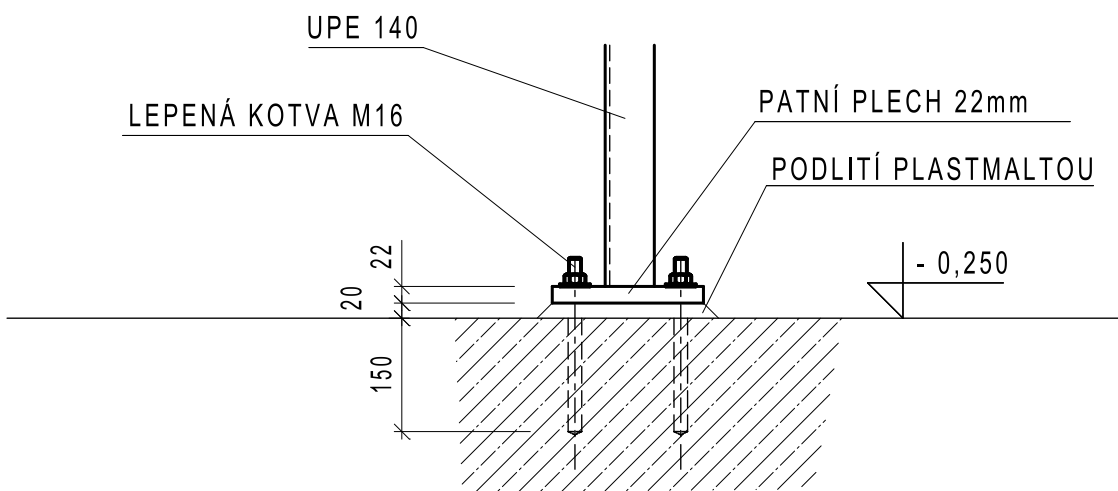
KOTVENÍ - SLOUP HEA140

1:10



KOTVENÍ - SLOUP UPE140

1:10



SÍLY DO ZÁKLADŮ - SLOUPY S TÁHLÝ

SVISLÁ SÍLA MAX.	58 kN
SVISLÁ SÍLA MIN.	-54 kN
VODOROVNÁ SÍLA	22 kN
MOMENT MAX.	3 kNm
MOMENT MIN.	0 kNm

SÍLY DO ZÁKLADŮ - SLOUPY BEZ TÁHEL

SVISLÁ SÍLA MAX.	22 kN
SVISLÁ SÍLA MIN.	-9 kN
VODOROVNÁ SÍLA	3 kN
MOMENT MAX.	2 kNm
MOMENT MIN.	0 kNm

OCEL	PATNÍ PLECHY, STYČNÍKY	S275 J0
	PROFILY	S235 JR
	TENKOSTĚNNÉ VAZNICE	S450 GD
TRÍDA PROVÁDĚNÍ DLE ČSN EN 1090-2		EXC 2
GEOMETRICKÉ TOLERANCE DLE ČSN EN 1090-2		ZÁKLADNÍ
STUPEŇ KVALITY SVAROVÝCH SPOJŮ DLE ČSN EN 1090-2		C
KONTROLA SVARŮ		VIZUÁLNÍ 100%
DOKUMENT KONTROLY DLE ČSN EN 10204		2.1
TRÍDA PEVNOSTI SPOJOVACÍHO MATERIÁLU		8.8
STUPEŇ PŘÍPRAVY POVRCHU PRO NÁTĚR		Sa 2,5
PROTIKOROZNÍ OCHRANA :		
NOSNÍKY, PLECHY - NÁTĚR VÍCEVRSTVÝ EP+PUR, 180 MIKRONŮ		
TENKOSTĚNNÉ VAZNICE - ZINKOVÁNÍ		
SPOJOVACÍ MATERIÁL - ZINKOVÁNÍ		

projektant	Zbyněk Kasal (tel. 724 837 751)	<b>STAVOPROJEKT</b> 2000	
investor	STŘEDNÍ ŠKOLA TECHNICKÁ ZNOJMO, příspěvková organizace, Uhelná 3264/6, 669 02 Znojmo	projektová a inženýrská organizace IČO: 4521516, IČO 62 Znojmo tel.: 513 224629 e-mail: stavoprojekt000@upol.cz	
akce	<b>ZVÝŠENÍ KVALITY ODBORNÉ PŘÍPRAVY VE STROJÍRENSTVÍ A ELEKTROTECHNICE</b>	zak. č.	1059/16
		stupeň	PDSR
		datum	1/2018
obsah	OCELOVÁ KONSTRUKCE SO1-VLASTNÍ OBJEKT <b>KOTVENÍ</b>	formát x A4	8
		měřítko	výkr.č.
		<b>1:50, 1:10</b>	<b>101</b>