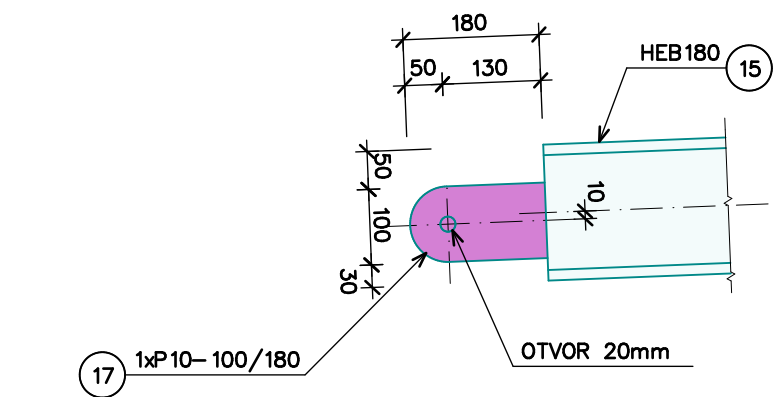
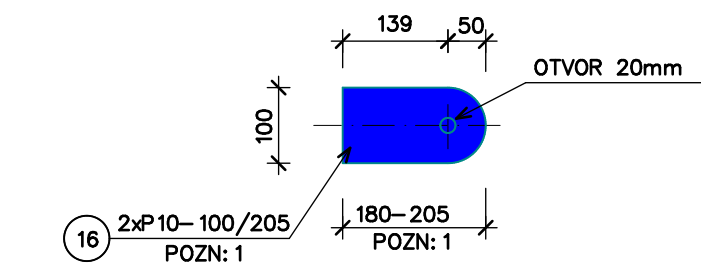
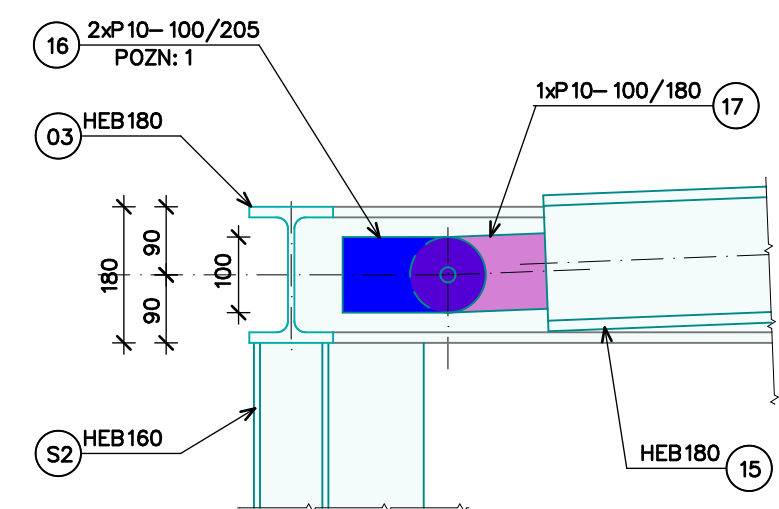
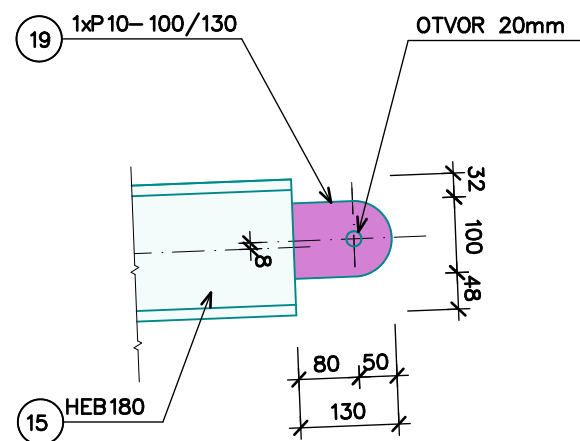
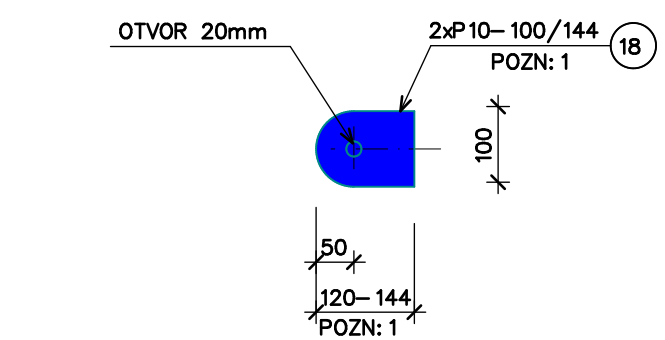
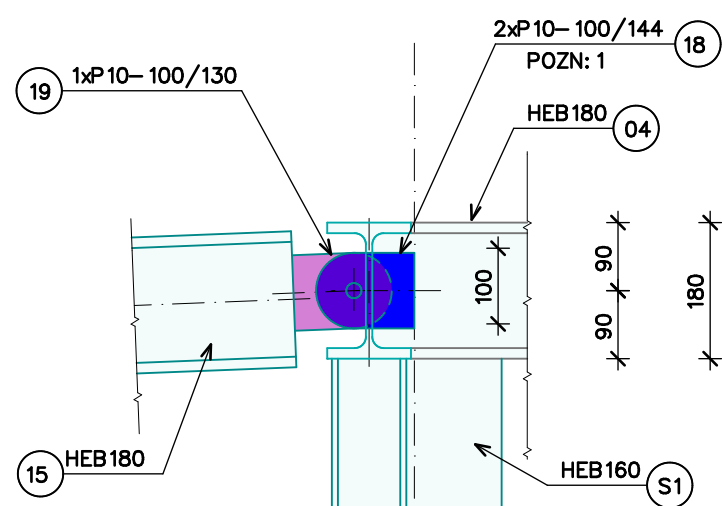


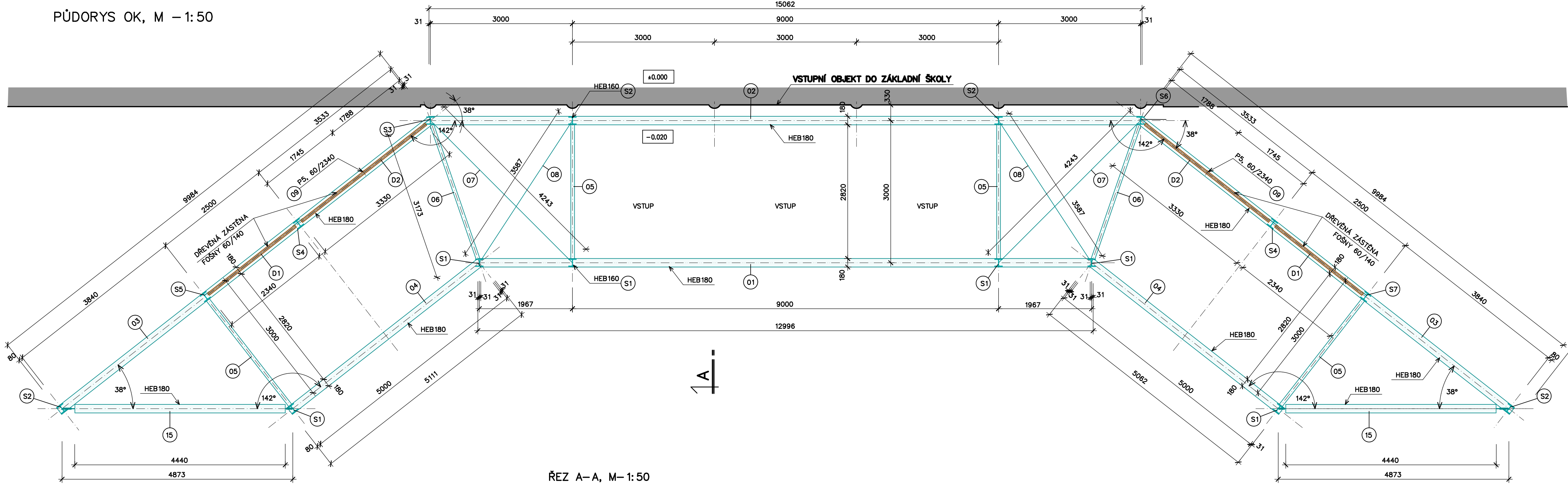
KOTVENÍ PRVKU"03"+"15", M– 1:10



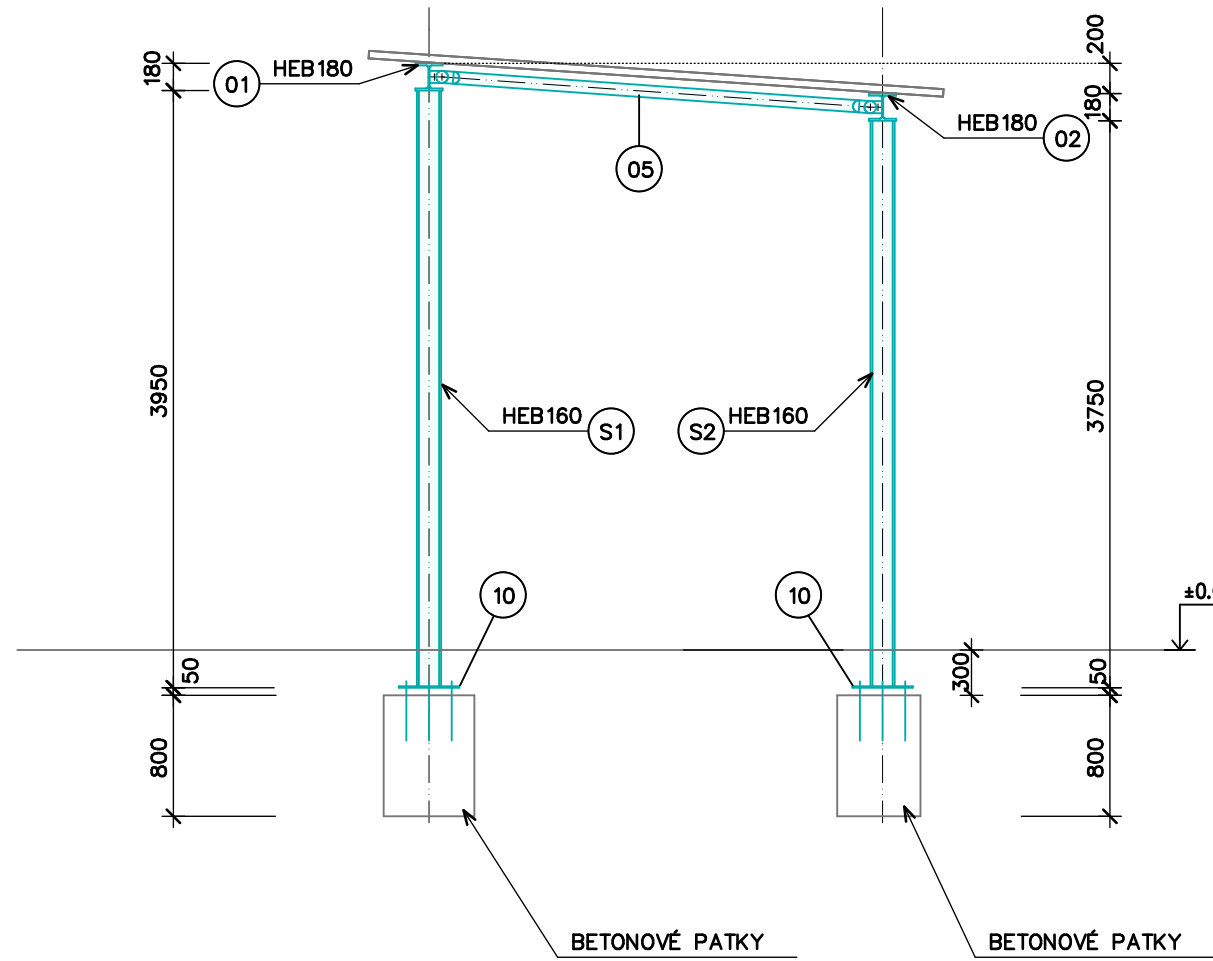
KOTVENÍ PRVKU"15"+"04", M– 1:10



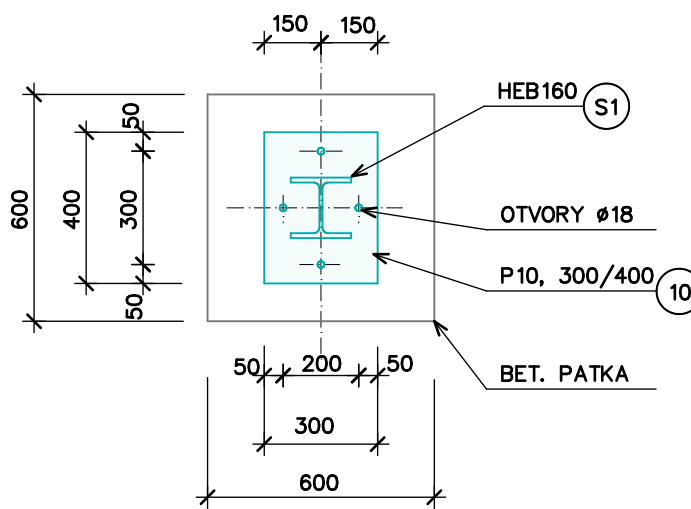
PŮDORYS OK, M – 1:50



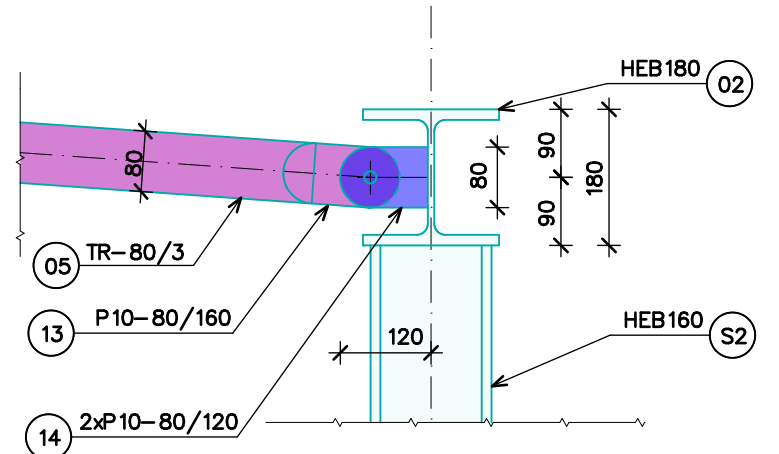
ŘEZ A-A, M– 1:50



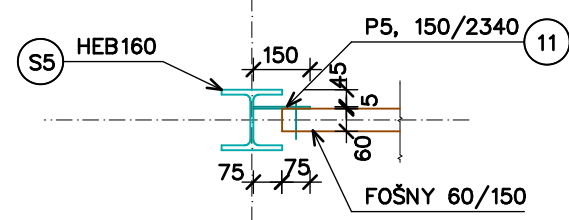
KOTEVNÍ PLECH "10", M – 1:20



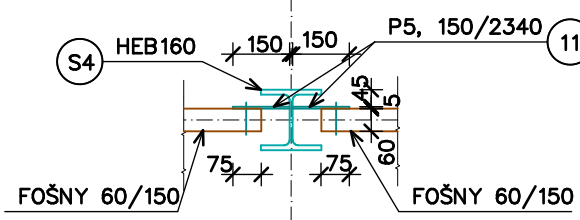
KOTVENÍ PRVKU"5"+"6", M– 1:10  
POHLED



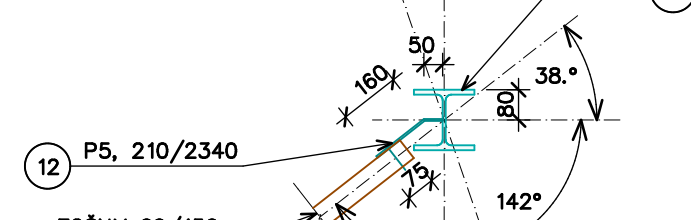
KOTVENÍ ZÁSTĚNY  
SLOUP "S5", M– 1:20



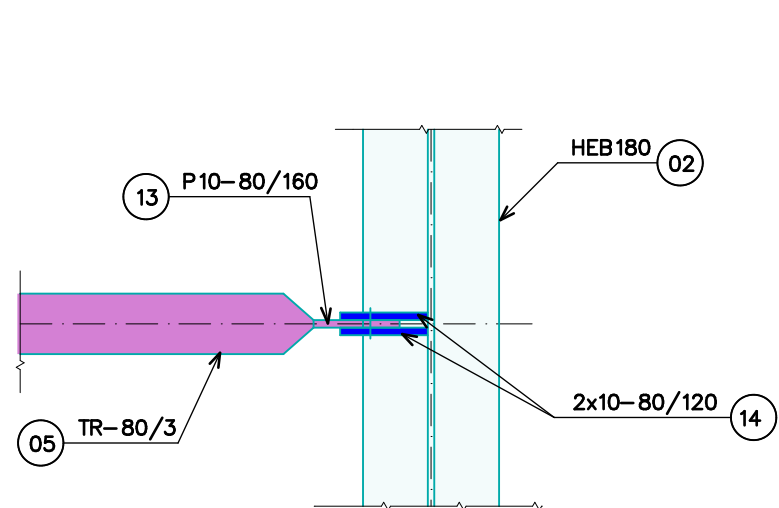
KOTVENÍ ZÁSTĚNY  
SLOUP "S4", M– 1:20



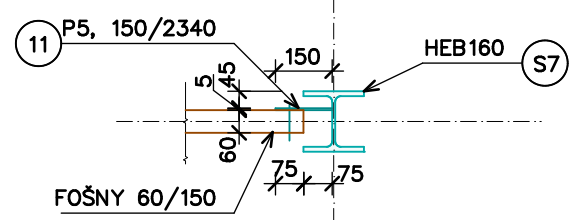
KOTVENÍ ZÁSTĚNY  
SLOUP "S3", M– 1:20



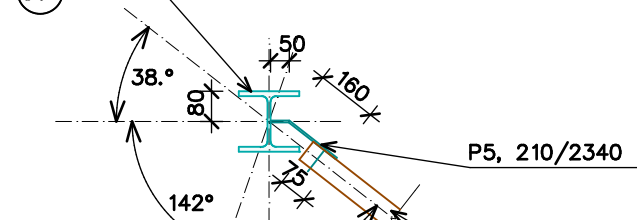
KOTVENÍ PRVKU"5", M– 1:10  
PŮDORYS



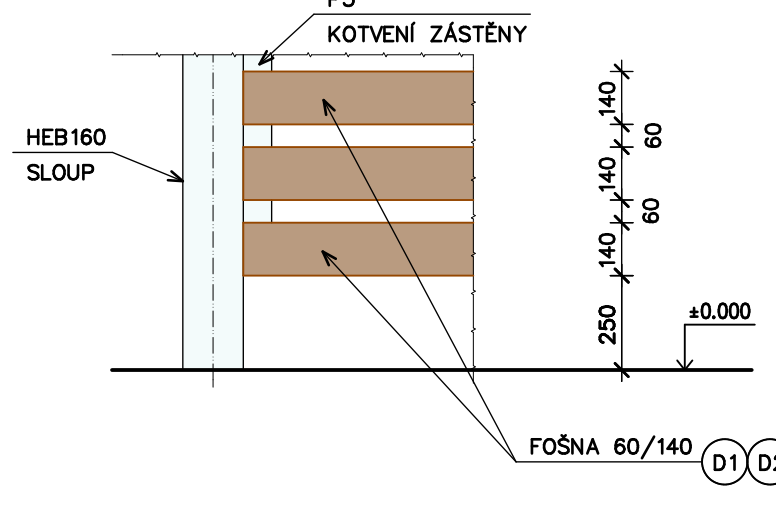
KOTVENÍ ZÁSTĚNY  
SLOUP "S7", M– 1:20



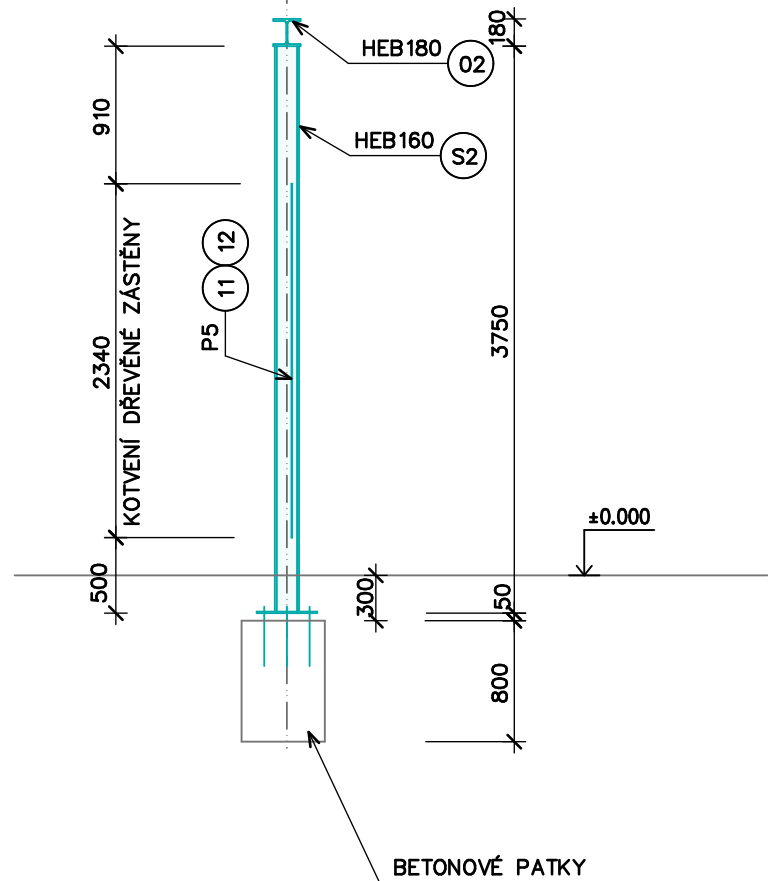
KOTVENÍ ZÁSTĚNY  
SLOUP "S6", M– 1:20



DŘEVĚNÁ ZÁSTĚNA "D1", "D2", M– 1:20



VÝŠKA KOTVENÍ DŘEVĚNÉ ZÁSTĚNY, M– 1:50



VÝKAZ MATERIÁLU OK

Pol. číslo	Průřez (označení, č.normy)	Počet (ks)	Délka (mm)	Plocha (m²)	Hmotnost (kg/m²,ks)	Poznámka
S1	HEB 160	6	3750	42,587	958	
S2	HEB 160	4	3950	42,587	673	
S3	HEB 160	1	3950	42,587	168	
S4	HEB 160	2	3950	42,587	336	
S5	HEB 160	1	3950	42,587	168	
S6	HEB 160	1	3950	42,587	168	
S7	HEB 160	1	3950	42,587	168	
O1	HEB 180	1	13000	51,222	666	
O2	HEB 180	1	15062	51,222	772	
O3	HEB 180	2	10165	51,222	1041	
O4	HEB 180	2	5062	51,222	519	
O5	TR 80x3	4	3000	5,870	70	
O6	TR 80x3	2	3173	5,870	37	
O7	TYČ R 20	2	4250	2,466	21	
O8	TYČ R 20	2	3560	2,466	18	
O9	P 5	60	2340	0,14	39,250	11 VYZTUŽENÍ FOŠEN
O10	P 10	300	400	0,12	78,500	151 KOTEVNÍ SL.
O11	P 5	150	2340	0,35	39,250	83 ZÁSTĚNY
O12	P 5	210	2340	0,49	39,250	39 ZÁSTĚNY
O13	P 10	80	160	0,01	78,500	12 KOTVENÍ"05"
O14	P 10	80	120	0,01	78,500	18 KOTVENÍ"05"
O15	HEB 180	2	4440	51,222	455	
O16	P 10	100	205	0,02	78,500	6 POZN: 1
O17	P 10	100	180	0,02	78,500	3
O18	P 10	100	144	0,01	78,500	5 POZN: 1
O19	P 10	100	130	0,01	78,500	2
SOUČET					6567,76	
přirážka na drobný a spojovací materiál :					15,0%	985,2
CELKOVÁ VÁHA (kg)					7552,9	

POZNÁMKA 1:  
DĚLKY PRVKŮ "16" A "18" UPRAVIT PODLE ÚHLU SPOJE

VÝPIS ŘEZIVA – ZÁSTĚNY

Ozn. Prvek	Šířka mm	Výška mm	Délka mm	ks	Plocha m2	Objem m3	Poznámka
D1 Fošna	60	140	2340	24	3,370	0,472	Zástěna
D2 Fošna	60	140	3330	24	4,795	0,671	
Celkem					1,143		
přídavek na prořez (%)					10%	0,114	
Celkem (m3)					1,257		

Poznámka :  
Délky jednotlivých dřevěných prvků jsou uvedeny přesné – bez přídavku na spoje.

VYPRACOVAL : ING. ARCH. DALIBOR ŘEPA ING. ZÁHRADA LEOS	ZODP. PROJEKTOVATEL ING. ZÁHRADA LEOS	AUTORIZOVAL : ING. ZÁHRADA LEOS	Hranická 271, 75701 Valašské Meziříčí www.tzprojekt.cz IČO: 06763734 DIČ: CZ06763734 IZ - PROJEKT plus s.r.o.
INVESTOR ADRESA MŠO, VALAŠSKÉ MEZIRČÍ NÁMĚSTÍ S/7, 757 01 VALAŠSKÉ MEZIRČÍ			STUPEŇ SPOLÉČNÉ POVOLENÍ DATUM ZAKÁZKA
ZŠ KŘÍŽNÁ, NADSTŘEŠENÍ VSTUPNÍHO PROSTORU			2022 12
D DOKUMENTACE OBJEKTŮ D1 STAVEBNÍ A INŽENÝRSKÉ OBJEKTY D1.1 NADSTŘEŠENÍ VSTUPNÍHO PROSTORU D1.1.1 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ			0,50 M 1:20, 10
-04- VÝKRES OK			