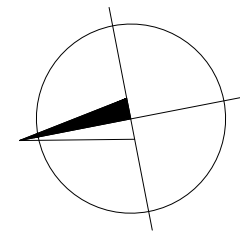



- KCI NOSNÉ ČÁSTI KROVU TVOŘÍ SOUSTAVA DŘEVĚNÝCH LEPENÝCH NOSNÍKŮ NAPUŠTĚNÝCH OCHRANNÝM NÁTĚREM
- LEPENÉ NOSNÍKY BUDOU KOTVENY PŘES PODLOŽKU K POZEDNICOVÝM VĚNCŮM SHORA
- JÁČKL PROFILY BUDOU KOTVENY PŘÁS PODLOŽKU K POZEDNICOVÝM VĚNCŮM Z BOKU

- (SV) STŘEŠNÍ VPUSŤ S INTEGROVANOU PVC MANŽETOU, TW 110 PVC S, DN 100
- (F1) STŘEŠNÍ FOLIE FATRAFOL 810, MECHANICKY KOTVENÁ NA SKELNÉ ROOUNO 120 g/m2  
FOLIE NAVAŘENÁ NA POPLASTOVANÉ OKAPNICE

- (K<sub>P</sub>) KOMINOVÝ PLÁŠŤ PREFABRIKOVANÝ, SHIEDEL, OMÍTKOVÁ STRUKTURA
- (K<sub>F</sub>) FINAL KÉNICKÉ UKONČENÍ HLAVY KOMINU SHIEDEL, NEREZ
- (K<sub>1</sub>) OKAPOVÝ ŽLAB, POZINK, tl. 0,6 mm
- (K<sub>2</sub>) SVOD, TITAN-ZINKOVÝ PLECH, Ø100 mm
- (K<sub>3</sub>) OKAPNICE, POPLASTOVANÝ PLECH, tl. 6mm, 35,30 bm
- (K<sub>4</sub>) OKAPNICE, POPLASTOVANÝ PLECH, tl. 6mm, 13,10 bm
- (K<sub>5</sub>) OKAPNICE, POPLASTOVANÝ PLECH, tl. 6mm
- (K<sub>6</sub>) OCELOVÉ MADLO, Ø 50 mm, v. 150mm, 25,10 bm



0,000 = 268,80 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE		BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		 VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ
VYPRACOVAL	Veronika Horňáková			
VEDOUCÍ PRÁCE	Ing. arch. Ivana Utíkalová			
STAVEBNÍK	Mgr. Jiří Velecký, Na Výsluní 2256, 688 01 Uherský Brod			
MÍSTO STAVBY	Uherský Brod, k.ú. Uherský Brod, parc. č. 235/14			
NÁZEV STAVBY	<b>RODINNÝ DŮM S PROJEKČNÍ KANCELÁŘÍ</b>			
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 RODINNÝ DŮM S PROJEKČNÍ KANCELÁŘÍ			FORMÁT 6 A4
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			DATUM 05/2015
OBSAH:				STUPEŇ PD DPS
PŮDORYS STŘECHY				MĚŘÍTKO 1:50
				Č. VÝKRESU D.1.1.07