

TABULKA PRVKŮ KROVU

OZN.	POPIS	PROFIL (MM)	DÉLKA (MM)	POČET (KS)	DÉLKA CELKEM (MM)	KUBATURA (M³)
01	POZEDNICE	140/160	6 000	2	12 000	0,27
02	POZEDNICE	140/160	5 590	2	11 180	0,25
03	KROKEV	80/160	5 815	24	139 560	1,79
04	OCEL. STŘED. VAZNICE	IPE 200	5 730	2	11 460	—
05	OCEL. STŘED. VAZNICE	IPE 200	5 560	2	11 120	—
06	KLEŠTINA	40/160	5 305	48	254 640	1,63
07	OCELOVÝ SLOUPEK	80/80	3 210	2	6 420	—
CELKEM						3,94
5% NA SPOJE						0,20
5% NA PROŘEZ						0,20
ŘEZIVO CELKEM						4,34

LEGENDA MATERIÁLŮ

- OBVODOVÉ A VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO Z CIHELNÝCH TVÁRNIC HELUZ FAMILY 30 BROUŠENÁ, TL. 300 MM(247x300x249 MM) - VYZDĚNÉ NA MALTU HELUZ TREND
- PŘÍČKOVÉ NENOSNÉ ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC HELUZ 14, TL. 140 MM(497x140x238 MM) - VYZDĚNÉ NA TENKOVRSŤVOU MALTU
- ŽELEZOBETON TŘÍDY C 20/25
- FASÁDNÍ TEPELNÁ IZOLACE - POLYSTYRÉN EPS 100 TL. 250 MM
- STŘEŠNÍ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA CELKOVÁ TLOUŠŤKA 450 MM
- ROSTLÉ DŘEVO

ODKAZY

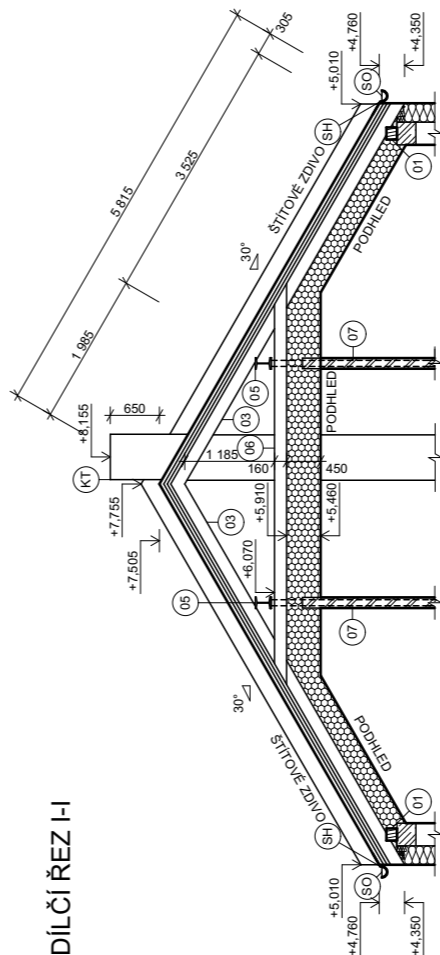
- KOMÍNOVÉ TĚLESO HELUZ O ROZMĚRU 600x400 MM, PRŮMĚR 1 PRŮDUCHU PRŮMĚRU 290 MM SLOUŽÍ PRO ODVOD SPALIN Z HORKOVZDUŠNÉHO KRBUI, 2 PRŮDUCHU O ROZMĚRU 140X290 MM
- KLEMPÍŘSKÝ PRVEK - STŘEŠNÍ OKAP 140 MM
- KLEMPÍŘSKÝ PRVEK - STŘEŠNÍ SVOD O Ø 100 MM
- STŘEŠNÍ SVĚTLOVOD VELUX, PRŮMĚR TUBUS 350 MM

POZNÁMKY

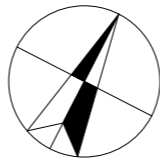
- PODLEDNÍ VRSTVA NAD CIHLAMI POD POZEDNICÍ JE VYTVOŘENA Z ŽELEZOBETONU
- ŽELEZOBETONOVÉ VĚNCE Z BETONU TŘÍDY C 20/25 A VYZTUŽENÝ OCELÍ B500B
- ŽELEZOBETONOVÝ VĚNEC JE VYZTUŽEN 4X VÝZTUŽÍ O PRŮMĚRU Ø 12 A TŘMÍNKY O Ø 6 PO 200 MM
- DŘEVĚNÉ PRVKY KROVU OPATŘIT FUNGICIDNÍM A PROTIPOŽÁRNÍM NÁTĚREM
- POZEDNICE KOTVIT OCELOVOU ŽÁTOVOU TYČÍ O PRŮMĚRU 160 MM DO ŽELEZOBETONOVÉHO VĚNCE PO VZDÁLENOSTI MAXIMÁLNĚ 1 000 MM
- SPOJE DŘEVĚNÝCH KROKVÍ A DŘEVĚNÝN KLEŠŤIN ZABEZPEČIT HMOŽDÍKY BULLDOG 75/23 A SVORNÍKY
- SLOUPKY A STŘEDOVÉ VAZNICE KROVU JSOU OCELOVÉ
- STŘEDOVÉ VAZNICE V OBJEKTU JSOU PODPÍRÁNY 2 OCELOVÝMI SLOUPKY, KTERÉ JSOU SCHOVÁNY TO ZDIVA
- V PŘÍPADĚ NEPŘEDVÍDATELNÝCH OKOLNOSTÍ ČI NEJASNOSTÍ JE NUSTNÉ PŘIZVAT PROJEKTANTA K UPŘESNĚNÍ DALŠÍCH POSTUPŮ NEBO POSOUZENÍ REALIZOVANÉHO DÍLA
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ PODLAHOVÉ KRYTINY A OBKLADŮ JE TŘEBA PROJEDNAT S INVESTOREM
- VŠECHNY ROZMĚRY PŘEMĚRIT NA STAVBĚ, ODCHYLKY KONZULTOVAT S INVESTOREM

- DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO POTŘEBY STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ


DÍLČÍ ŘEZ I-I



S



±0,000= 216,850 m. n. m.

VYPRACOVAL: ING. MARTIN PEKAŘ	KONTROLOVAL: ING. MICHAL JEMELKA	RAŽÍTKO: <div><b>IMJ</b> STAVBY stavební firma / projektování staveb</div>	
STAVEBNÍK: ZBYTOVSKÁ LENKA MGR., Č. P. 37, 751 21 GRYMOV ANDRLÍK PETR, DVOŘÁKOVA 2648/55, 750 02 PŘEROV			
MĚSTSKÝ ÚŘAD: PŘEROV	KRAJ: OLOMOUCKÝ		
AKCE: NOVOSTAVBA RD - GRYMOV - P. Č. 38/10		MĚŘÍTKO: 1:100	DATUM: 05.2020
VÝKRES: KROV + ŘEZ		VÝKRES Č.: D.1.1.9	PARÉ: