



LEGENDA MATERIÁLŮ

- NOVÉ PRVKY KROVU
- ODSTRANOVANÉ PRVKY KROVU
- NOVÉ OCELOVÉ PRVKY KROVU (VIZ. STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ČÁST)
- SÁDKOKARTONOVÁ STĚNA TL. 250 MM S MINIMÁLNÍ POŽÁDOVANOU POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30 DP2
- LEŽKOVÉ PRÁHLÉVÁNÍ 1 X 125 MM BEMOV. RED. SVÍCITÁ KONSTRUKCE.
- PROFIL KOVOVÉ STOLKY CIV. 100 MM, ZLOŽACE TL. 200 MM

POZNÁMKA

- KLEMPŘSKÉ KONSTRUKCE - MED. PODKAPNÍ ŽLABY - R.S. 330 MM, SVYDÍ - DN 100 MM
- VŠEKRE REZVO JE NUTNO PŘED JEHO ZABUDOVÁNÍM DO KONSTRUKCE OPATŘIT IMPREGNAČNÍM NÁTĚRY PROTI DŘEVOKÁŽNÝM HUBÁM A HMYZU
- DŘEVĚNÉ PROFILY PROCHÁZEJÍCÍ ZDĚNÝM KONSTRUKCEM NESMÍ BÝT ZPLNA OBEZPEČENÝ ZDÍVEM NA MALTU (ZEJMÉNA POZEDNICE)
- KOTVENÍ POZEDNIC BUDE PROVÁDĚNO DO ŽELBET. POZEDNÍHO VENCE
- NOVÉ SLOUPY KROVU BUDOU USAZENY NA DŘEVĚNÝCH BAČKORÁCH
- NA KROVU BUDE V PARTIČ VÝTAHOVÉ ŠACHTY PROVÁDĚNO OCELOPÍSNÉ BEDNĚNÍ A ZATEPLENÍ AŽ NA TOMTO BEDNĚNÍ
- VŠEKRE ROZMĚRY ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ JE NUTNO PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ, DÉLKY ŘEZIVA JE NUTNO PŘEMĚŘIT
- VŠEKRE KROKVE JE NUTNO V DÉLCE MEZI VÁZNICI A POZEDNÍ ZESILIT PŘÍLOŽNOU 10040 (VIZ. STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ)

LEGENDA NOVÝCH DŘEVĚNÝCH PRVKŮ KROVU

Prvek	Profil	Délka projektovaná (m)	Počet kusů
VÁZNICE	160/220	4,2	2
SLOUP	130/130	3,6	3
KLEŠTINA	80/200	6,3	106
KROKEV	80/160	2,5	6
	100/150	5,3	2
PŘÍLOŽKY (ZESILNĚNÍ KROKVE)	100/40	4,6	80
	100/40	3,7	30
	100/40	4,0	8

K ORIENTAČNÍM DÉLKAM UVEDENÝM V LEGENDĚ ŘEZIVA JE NUTNO PŘIDAT DÉLKOVOU REZERVU

PROJEKČNÍ KANCELÁŘ
Ing. Karel Kučera s.r.o.
Vidaňská 190, 339 01 Klatovy
ICO: 039 31 625 Tel.: 777 683 663

Projektant: Ing. Karel Kučera Zodpovědný projektant: Ing. Karel Kučera

Stavba: Gymnázium Jaroslava Jeřábka Klatovy, Národních muzejníků 347, Klatovy Stavební úřad: Klatovy

Stavba: VESTAVBA DO PŮDŇNÍHO PROSTORU + PŘÍSTAVBA VÝTAHU Účel: P. PR. PROJEKT

GYMNÁZIUM KLATOVY Č. zakázky: 2017_12

NAR. MUČEDNÍKŮ 347, KLATOVY Datum: listopad 2017

Obsah: Měřítko: 1:50

NOVÝ STAV - PŮDORYS KROVU Číslo obsahu: D.1.1.11