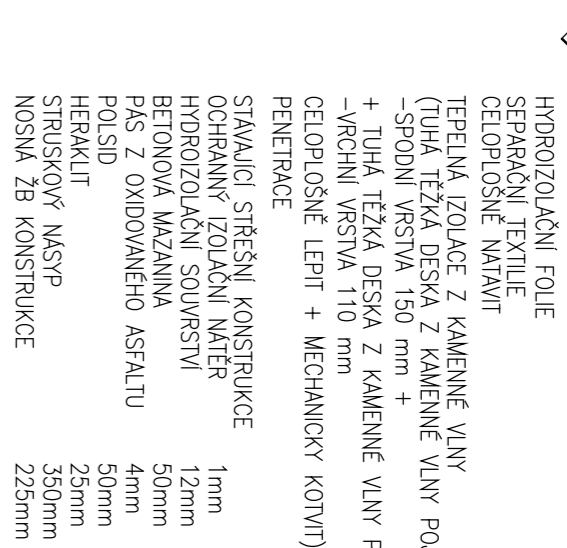
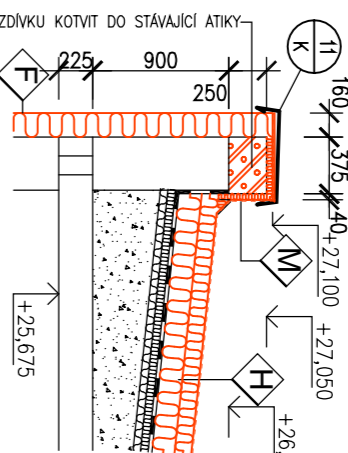


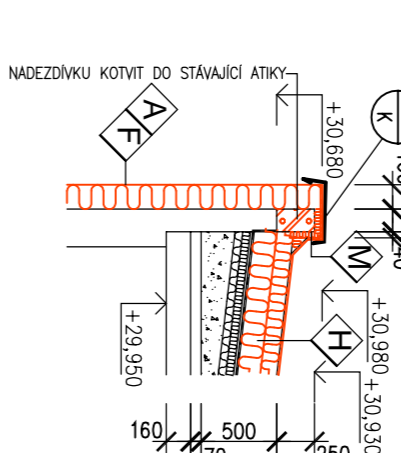
Nová skladba střešní konstrukce



Nová skladba střešní konstrukce



Nová skladba střešní konstrukce -strojovna



Poznámka

- [illegible]

Legenda zateplení

Rozsah provedení zateplení obvodového pláště a vnitřních stěn kontaktním tepelně–izolačním systémem (TIS).
Výměry jednotlivých prací jsou specifikovány v rozpočtové části.

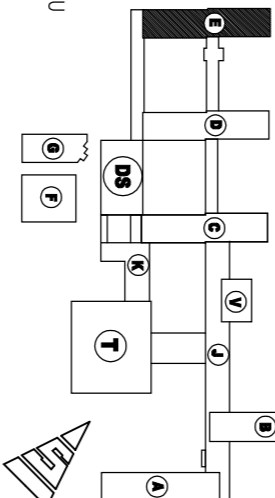
použitého systému s certifikátem stálí zkušebny .

Poznamka: Použitá IS oslení okna o dveři přizpůsobit otevření
SKLADBA IS: lepicí stěrková hmota + tepelné izolace
(stabil, samozhášivý phenol polystyren PPS; extrudovaný
polystyren, minerální vlna) + pojistné mechanické kování +
strukturovanou omítku na přilepené armovací tkanině

- | | | | |
|---|---|---|---|
| A | Substitovaný polyestryen 160 mm
+ větší omítka | F | Míneritóni 160 mm + větší omítka
nad stěny a pobídká botkón, 225mm nad (pP) |
| B | Substitovaný polyestryen 20-40 mm
+ větší omítka | G | Míneritóni 20-40 mm + větší omítka
nad stěny a pobídká botkón, 225mm nad (pP) |
| C | Estřrdný polyestryen 160 mm
(skóbné dřív) + větší omítka
cca 600mm nad tetřením a cca 200mm nad tetřením | H | HYDROIZOLACI TÓLE + SEPÁROUÍ TEXTILIE
ALTA - OCELOVÉ NÁVATÍ + TETŘÍTA DOLZCE Z KÁMENÍK VÁNY 260 mm |
| E | Estřrdný polyestryen 80 mm
(skóbné dřív) + tetřením abídk
cca 200mm nad tetřením a cca 300mm nad tetřením | M | HYDROIZOLACI TÓLE + SEPÁROUÍ TEXTILIE
OCELOVÉ NÁVATÍ + TETŘÍTA DOLZCE Z KÁMENÍK VÁNY 40 mm |

Legenda materiálu

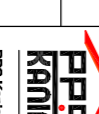
- | | |
|---|---|
|  | STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE |
|  | NOVÁ DLAŽBA A OBKLAD NA
BALKONECH A LODŽIÍCH |
|  | DOZDÍVKY – ŽIVO Z POROBETONU |



Orientační schéma:

- | | |
|----|---------------------------|
| A | UBŮTVŮVACÍ OBJEKT A |
| B | UBŮTVŮVACÍ OBJEKT B |
| C | UBŮTVŮVACÍ OBJEKT C |
| D | UBŮTVŮVACÍ OBJEKT D |
| E | UBŮTVŮVACÍ OBJEKT E |
| F | ENERGOBLOK |
| G | GARÁŽE |
| DS | DŮM SLUŽEB |
| J | SPOLUOVACÍ TRAKT |
| V | TELOCVICHNA |
| T | BUDOVA KŮTS |
| K | BUFET, VYSOKOŠKOLSKÝ KLUB |

±0,000 = podlaha 1.NP = 265,00

<div><div><div><div><div><div></div><div><div>PPS KANINA</div></div></div><div><div>PPS KANINA</div><div><div>PRÁVNÍ ZÁKLADY, VYVOZOVATEL, DOVOZCE</div><div>IČO: 258 282 521, DIČ: CZ258 282 521</div><div>info@pps-kanina.cz</div></div></div></div></div></div></div>			
ZOB: PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
Ing. Kenta Jan	Ing. Marek Kováčik	Ing. Radim David	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: PARC. č.: Ploha č. 175/14			
MÍSTO STAVBY: Ohrovně-Ploha, 700			
STAVEBNÍK: OBSEKNA TEL. - Věsta Kola Polka - Technická univerzita Olomouc 17.října 15/272, 788 33 Ohrovně-Ploha		STUPŇNA DPS	
NAZEV AKCE :	DATUM PROSINEC 2018		
Zateplení budovy E koleji	PÁNE		
OBJEKT:	C. ZAKÁZKY PPS-33/18		
ČASŤ:	MĚŘITNO 1 : 100		
OBSAH:			
ŘEZ A-A: obj. "E", 1.dílačník celku, nový stav	ARCHIVNÍ ČÍSLO : PPS-33/18-D-1.1b-	Č.Č. 19	