














POHLED SEVEROVÝCHODNÍ – NOVÝ STAV




LEGENDA MATERIÁLŮ

- | | | | |
|---|--|---|---|
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE |  | NOVÉ KONSTRUKCE |
|  | Zemina původní |  | CERTIFIKOVANÝ ETICS: tepelná izolace pěnový polystyren + čedičová vlna tl. 160mm |
|  | Náspyp původní |  | CERTIFIKOVANÝ ETICS: tepelná izolace EPS 160mm |
|  | PŘEDPOKLÁDANÉ KONSTRUKCE - NENÍ MOŽNÉ ZAMĚŘIT |  | CERTIFIKOVANÝ ETICS: tepelná izolace z minerální vaty tl. 260mm |
| | |  | CERTIFIKOVANÝ ETICS: tepelná izolace SOKL tl. 160 – vhodný na soklové oblasti |
| | |  | CERTIFIKOVANÝ ETICS: tepelná izolace pěnový polystyren + čedičová vlna tl. 100mm |
| | |  | CERTIFIKOVANÝ ETICS: tepelná izolace pěnový polystyren + čedičová vlna tl. 200mm |
| | |  | CERTIFIKOVANÝ ETICS: tepelná izolace pěnový polystyren + čedičová vlna tl. 160mm |
| | |  | CERTIFIKOVANÝ ETICS: tepelná izolace pěnový polystyren + čedičová vlna tl. 120mm |

POZNÁMKA:

- pozn. č.1 před započítáním prací na zateplovacím systému je potřeba analyzovat stav podkladu a použitelnost zvoleného systému (veškeré podmínky, které musí zateplovací podklad splňovat, udává výrobce systému zateplení). Zhotovitel zajistí minimálně tyto průzkumy a zkoušky podkladu: nasycení zdiva vodou a množství zasolení, odtrhovou zkoušku na lepicí tmel a tahovou zkoušku na kotvicí materiál,
- pozn. č.2 venkovní ostění a nadpraží bude zatepleno TI z EPS přesahující přes rám o min. tl. 30mm o stejných vlastnostech jako jsou vlastnosti TI ve stejné výškové úrovni. Venkovní parapety budou zatepleny TI z EPS min. tl. 50mm s uzavřenou strukturou. Tepelný izolant pod parapety bude lepen celoplošně. V detailu osazení a zateplení ostění otvorových výplní budou die technologických postupů výroby použity vnější a vnitřní zateplovací lišty, parotěsná a paropropustná okenní páska, spára mezi rámem otvorové výplně a ostěním bude vyplněna PUR pěnou
- pozn. č.3 před zahájením bouracích prací je nutné seznámit se s celým souborem dokumentace s textovou částí nevymíjaje – bourací práce budou probíhat v souladu s bezpečnostní práce, veškeré konstrukce podepírané bouranou konstrukcí budou zabezpečeny proti posunutí nebo zborcení
- pozn. č.4 před zahájením bouracích prací je nutné ujistit se, že v těchto konstrukcích nevedou žádné instalace (slaboproud, slaboproud, vodovod, plyn,)
- pozn. č.5 ETICS bude proveden die technologických pokynů a die platných ČSN , tzn. včetně zkoušek soudržnosti s podkladem, včetně všech doplňků, atd.)
- pozn. č.6 projektant si vyhrazuje právo na základě nově zjištěných poznatků upravit navrhované řešení
- pozn. č.7 dveře, klempířské a zámečnické výrobky budou podrobně popsány v příslušných výpisech ve vyšším stupni PD
- pozn. č.8 jelikož nebylo možné v plném rozsahu prohlédnout nosné konstrukce stropu a neprístupné skladby ploché střechy, projektant si vyhrazuje právo změnit navrhované řešení v případě nepředvídánelých událostí
- pozn. č.9 osvětlení na fasádě bude demontováno před zateplením a následně opět namontované

| | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|
| HLAVNÍ PROJEKTANT:  ENERGY BENEFIT CENTRE | | Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz | | ZPRACOVATEL ČÁSTI: Vypracoval: Ing. Martina Kocianová Zodpovědný projektant: Ing. Vladimír Fiedler | |
| PROJEKT: <div style="border: 2px solid orange; padding: 10px; text-align: center;"> <h2>Domov mládeže Gymnázium a SOŠ Nová Paka</h2> </div> | | | | | |
| Kumburská 740, Nová Paka 509 01 | | | | | |
| STAVEBNÍK: Gymnázium a Střední odborná škola pedagogická, Kumburská 740, 509 01 Nová Paka | | | | | |
| ČÁST, PROFESE: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | | | | | |
| VÝKRES: Pohled SV– nový stav | | | | | |
| Datum: 12/2018 | | Zakázkové číslo: 180225 | | Paré: 00 | |
| Část: D.1.1 | | Stupeň: DPS | | Změna: 00 | |
| Č.výkř.: 21 | | Formát: 4xA4 | | Měřítko: 1:100 | |