



Skladba stropu

- nosná konstrukce střechy - přhradové vazníky
- TI čedičové desky, $\lambda=0,033\text{W/mK}$ tl.260mm
- prkenný záklop tl.25mm
- parotěsná fólie 110g/m², $s_{\text{dmin}}=40\text{m}$ (utěsnění prostupů pomocí systémových manžet a butylkaučukového tmele), parotěs utěsněn na stěnách, v místech dřevěného pojistného roštu opatřit v celé délce pomocí butylkaučukové pásky z důvodu eliminace perforace kotvicími vruty roštu
- dřevěný pojistný rošt parotěsné fólie z hranolů 40x50 á 600mm kotvených do vazníků pomocí samořezných konstrukčních vrutů
- protipožární podhled s požární odolností 30min dle PBŘ (**pouze 4.NP - ochrana dřevěné stropní konstrukce**)
- vzduchová mezera mezi parotěsnou fólií a kazetovým podhledem
- kazetový akustický podhled samonosný z desek, certifikovaný

Pozn.:

- v celém rozsahu 3.NP a 4.NP - kromě zasedací místnosti (jiný akustický podhled) a neřešených místností
- v celém rozsahu 4.NP bude protipožární SDK "zakryt" s požární odolností min. 30min jako zakrytí a ochrana dřevěné stropní/střešní konstrukce
- SDK 15mm impregnovaná do vlhkého prostředí (sociální zázemí) s pož. odolností dle PBŘ

VEŠKERÉ STAVEBNÍ PRÁCE MUSÍ BÝT PROVÁDĚNY DLE TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ VÝROBCE A DLE PŘÍSLUŠNÝCH PLATNÝCH NOREM.

Investor:	Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03, Hradec Králové	Zpracovatel:	 DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz	
Místo stavby:	Oblastní nemocnice Trutnov, Maxima Gorkého 77, 541 01 Trutnov k.ú. Trutnov [769029] parc. č. st. 1716	Datum:	09/2022	
Vedoucí projektu:	Ing. Jan Dinga	Stupeň PD:	DPS	
Zodp. projektant:	Ing. Radek Dědina	Část:	Architektonicko stavební řešení	
Vypracoval:	Lukáš Dědič	Paré:	Formát:	2xA4
Akce:	Nástavba provozně technického objektu - ON Trutnov		Měřítko:	1:10
Obsah:	DETAIL SDK PODHLEDU		Číslo výkresu	D.1.1.19