

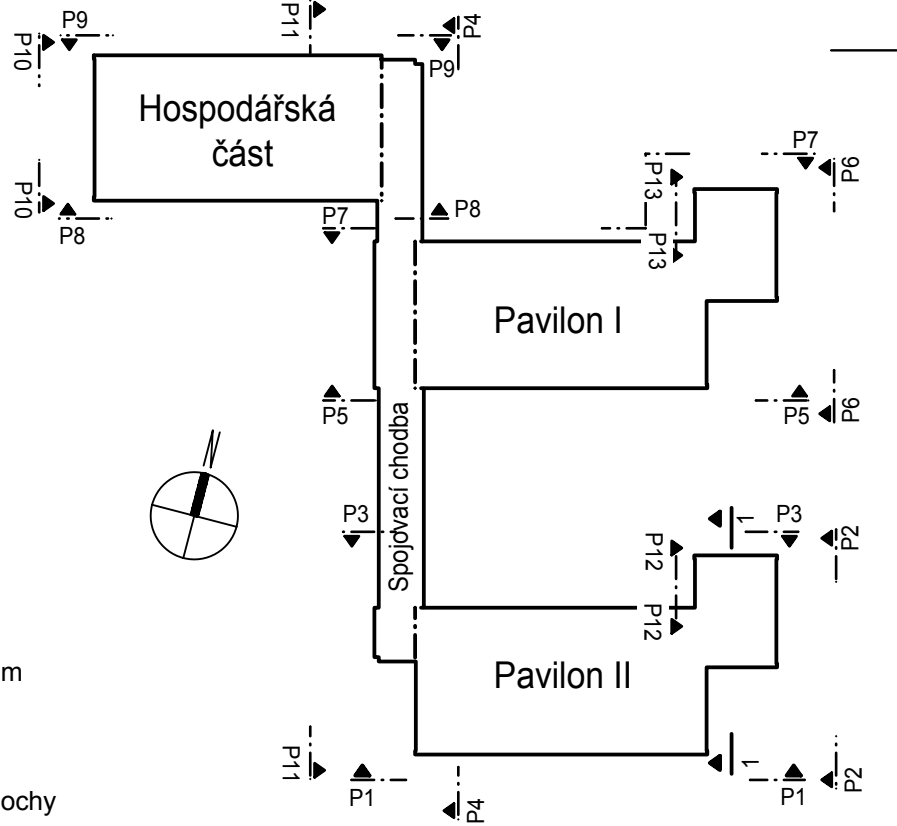
Pohled 11 - část 11

Skladby fasád

- F1 Plochy fasád - pavilony, hospodářská část**  
 $U_{max} = 0,24 \text{ W/m}^2\text{K}$   
Silikonová tenkovrstvá omítka  
- omyvatelná, paropropustná  
- zrnitost 1,5mm  
Certifikovaný zateplovací systém  
- EPS F tl.150mm  
Stávající omítka břízolit cca.15mm  
Stávající zdivo CDM
- F2 Plochy fasád - pavilony, hospodářská část**  
 $U_{max} = 0,38 \text{ W/m}^2\text{K}$   
Silikonová tenkovrstvá omítka  
- omyvatelná, paropropustná  
- zrnitost 1,5mm  
Certifikovaný zateplovací systém  
- EPS F tl.100mm  
- zateplení meziokenních přesazených pásů ( pavilon I, hospodářský pavilon )  
Stávající omítka břízolit cca.15mm  
Stávající zdivo CDM
- F4 Plochy fasád - sokly budov**  
 $U_{max} = 0,30 \text{ W/m}^2\text{K}$   
Minerální tenkovrstvá omítka  
- vodoodpudivá, omyvatelná, paropropustná  
- zrnitost 1,5mm  
Certifikovaný zateplovací systém  
- XPS tl.120mm, bezropouštědlové asfalt. lepidlo  
Asfaltový hydroizolační pas + penetrace  
Vyrovnání podkladu VC maltou tl. 20-30mm  
Očištěný bezprašný povrch  
- stávající obklad kabinec odstraněn  
Stávající zdivo CDM
- F5 Chodba - plynosilikátové tvárnice**  
 $U_{max} = 0,45 \text{ W/m}^2\text{K}$   
Silikonová tenkovrstvá omítka  
- omyvatelná, paropropustná  
- zrnitost 1,5mm  
Certifikovaný zateplovací systém  
- EPS F tl.80mm  
Plynosilikátové tvárnice 150mm  
Vnitřní omítka s výztužnou síťovinou
- F6 Chodba - zdivo CDM**  
 $U_{max} = 0,50 \text{ W/m}^2\text{K}$   
Minerální tenkovrstvá omítka  
- omyvatelná, paropropustná  
- zrnitost 1,5mm  
Certifikovaný zateplovací systém  
- EPS F tl.80mm  
Stávající omítka břízolit tl. 10-15mm  
Stávající zdivo CDM
- F7 Chodba - sokl zdivo CDM**  
 $U_{max} = 0,50 \text{ W/m}^2\text{K}$   
Minerální tenkovrstvá omítka  
- omyvatelná, paropropustná  
- zrnitost 1,5mm  
Certifikovaný zateplovací systém  
- EPS F tl.80mm  
Vyrovnání podkladu VC maltou tl. 20-30mm  
Očištěný bezprašný povrch  
- stávající obklad kabinec odstraněn  
Stávající zdivo CDM  
Vyspravení vnitřní stávající omítky 20% plochy

- F8 Chodba - sokl u terénu**  
 $U_{max} = 0,60 \text{ W/m}^2\text{K}$   
Minerální tenkovrstvá omítka  
- vodoodpudivá, omyvatelná, paropropustná  
- zrnitost 1,5mm  
Certifikovaný zateplovací systém  
- XPS tl.60mm, bezropouštědlové asfalt. lepidlo  
Asfaltový hydroizolační pas + penetrace  
Vyrovnání podkladu VC maltou tl. 20-30mm  
Očištěný bezprašný povrch  
- stávající obklad kabinec odstraněn  
Stávající zdivo CDM
- F9 Chodba - opláštění ocel. sloupku**  
 $U_{max} = 0,78 \text{ W/m}^2\text{K}$   
Pastovitá omítka - jemný povrch  
Minerální tenkovrstvá omítka  
- omyvatelná, paropropustná  
- zrnitost 1,5mm  
Certifikovaný zateplovací systém  
- EPS F tl.50mm  
Cementové desky venkovní vodostálé tl.12,5mm  
- mechanicky kotvené do ocelového sloupku  
Ocelový sloupek
- F10 Chodba - opláštění nadpraží**  
 $U_{max} = 0,50 \text{ W/m}^2\text{K}$   
Minerální tenkovrstvá omítka  
- omyvatelná, paropropustná  
- zrnitost 1,5mm  
Certifikovaný zateplovací systém  
- EPS F tl.80mm  
OSB 3 tl.15mm  
Parotěsná fólie  
Dřevěná konstrukce střechy

extrudovaný polystyren



INDEX	ZMĚNA	DATUM	JMENO	PODPIS

Vedoucí projektant	Ing. V. Vopat	Vedoucí zakázky	Ing. J. Dušek	Měřítko
Projektant	Ing. V. Vopat	Technická kontrola	Ing. V. Vopat	1:50
ZAKÁZKA: Karlovy Vary, stavební úpravy fasády a střechy MŠ Východní				Podobné číslo
ČÁST:				Podobné číslo
OBSAH:				Podobné číslo
Pohled 11				Podobné číslo
OBJEDNATEL: Město Karlovy Vary				Podobné číslo
STAVEBNÍK:				Podobné číslo
7409-26				Podobné číslo
BPO 5-77920				Podobné číslo