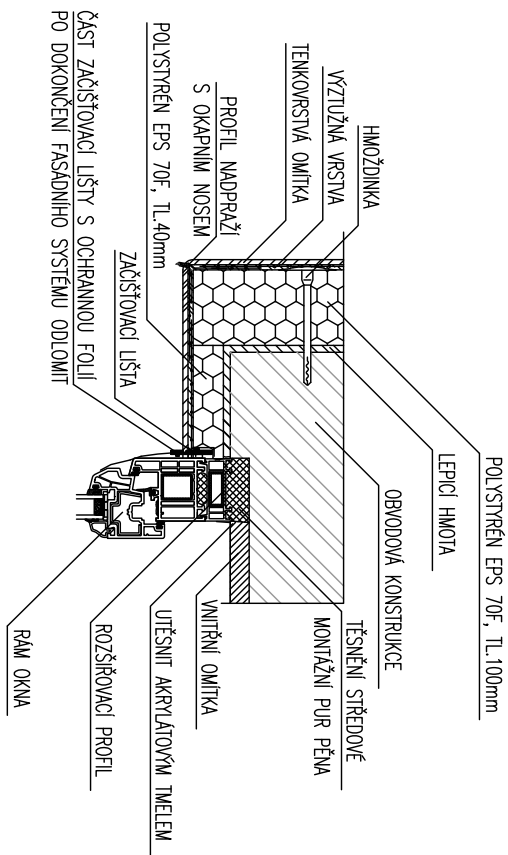
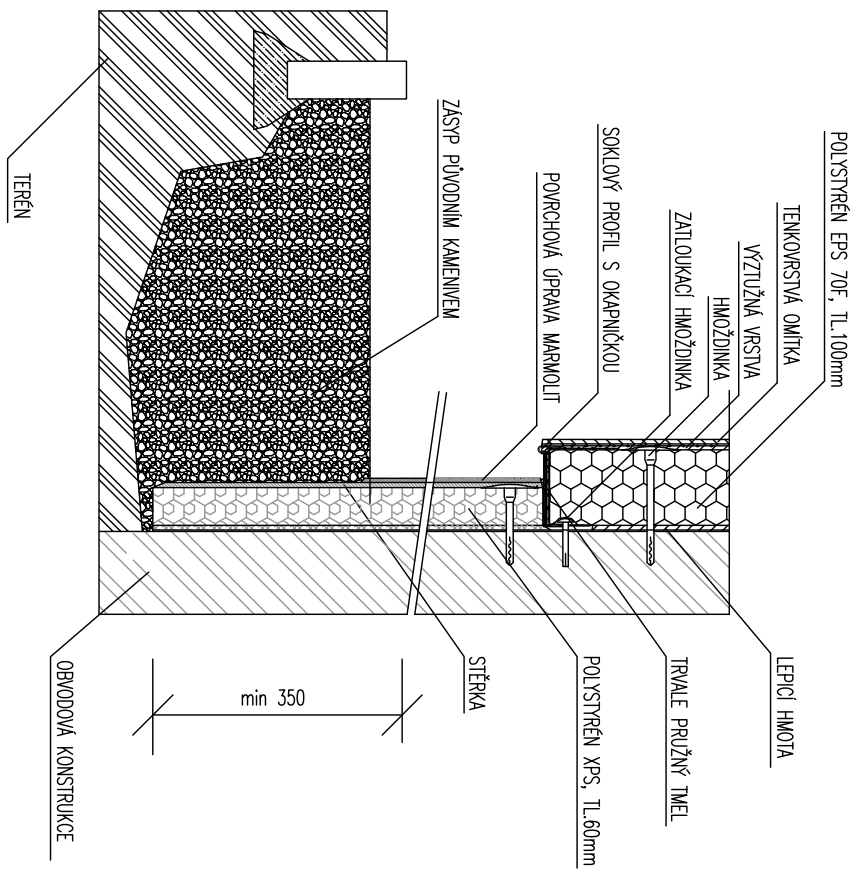


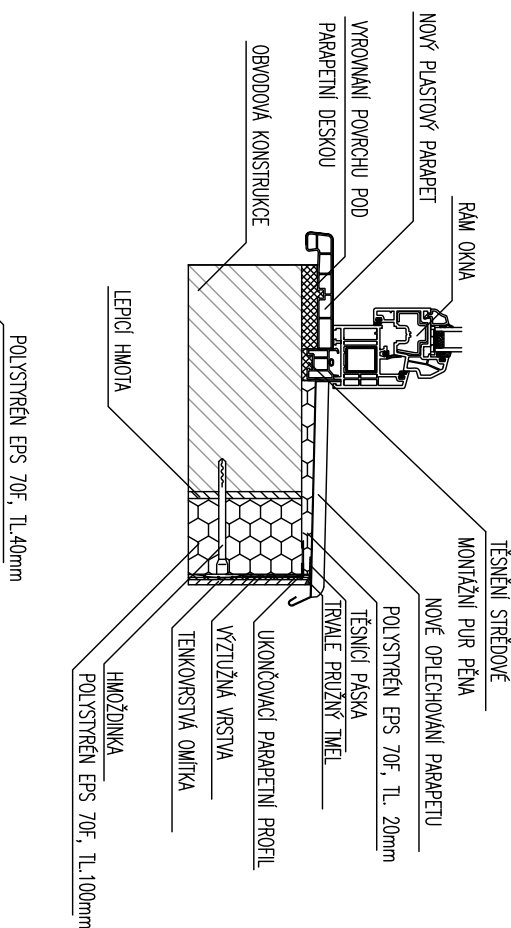
NADPRAŽÍ OKNA:



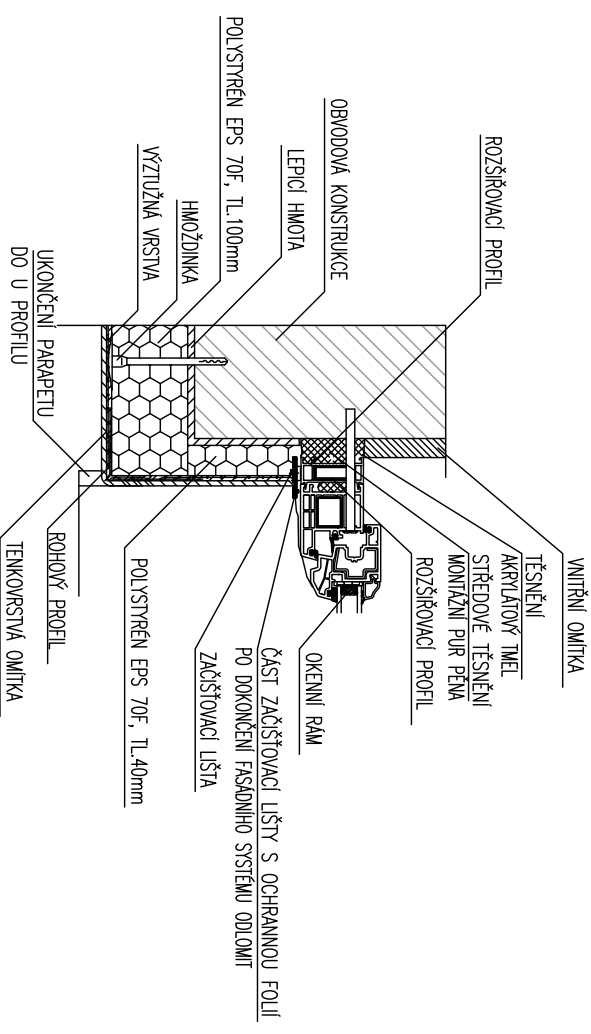
PROVEDENÍ U SOKLU:



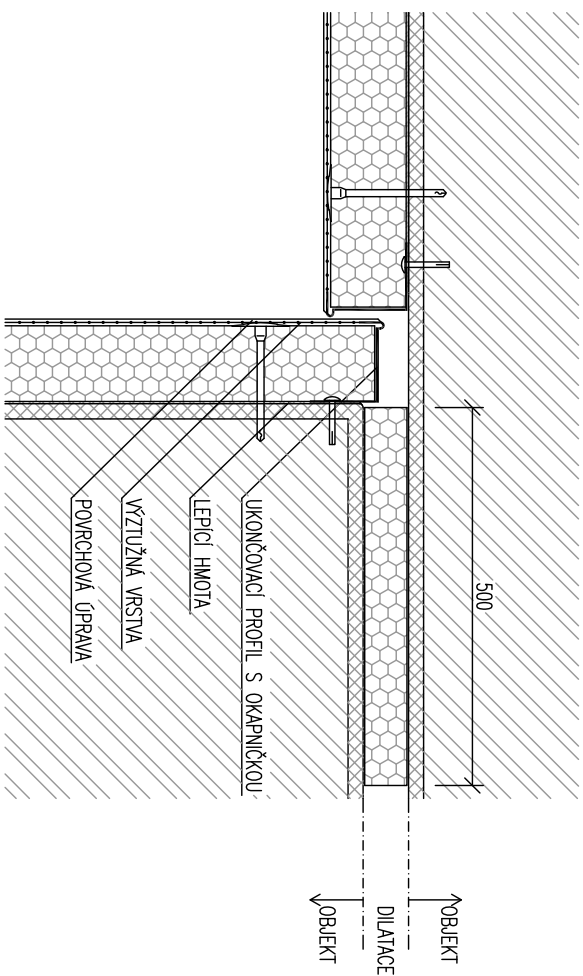
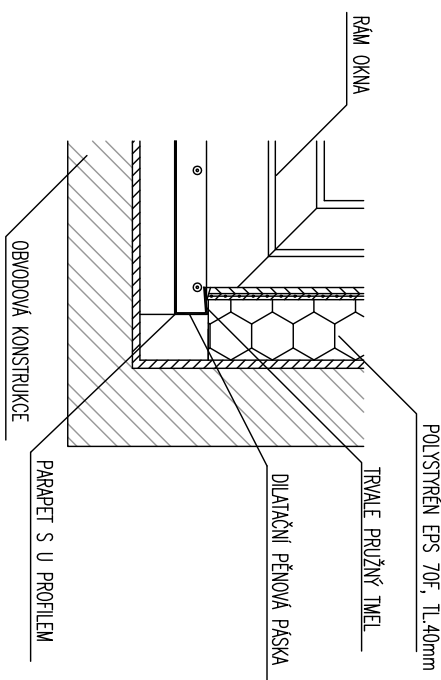
PARAPET OKNA:



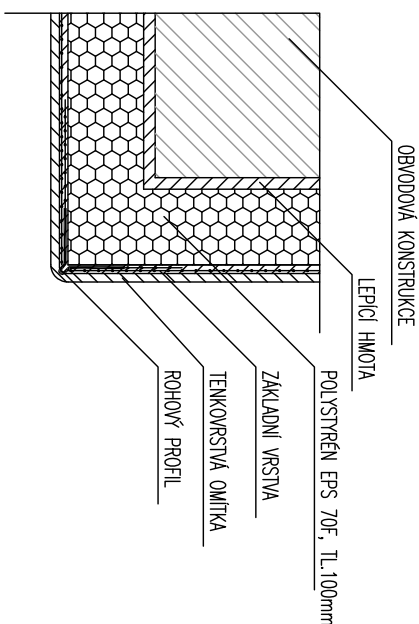
OSTĚNÍ OKNA:



DILATACE OBJEKTU:



NÁROŽÍ FASÁDY:



POZNÁMKA K DILATACI:

- PŘED ZAČETÍM ZATEPLOVACÍ PRÁCI BUDE DEMONTOVÁNO STÁLALCI OPLECHOVÁNÍ DILATAČNÍCH SPAR
- DILATAČNÍ SPARY BUDOU VYČIŠŤENY OD HRUBÝCH NEČISTOT
- UMOŽŇUJE-LI TO UMÍSTĚNÍ DILATAČNÍ SPARY, BUDE DO NI VSOVNUTA TĚPLÁ IZOLACE, Z DESEK EPS
- TLUŠŤKY DLE DILATAČNÍ SPARY, PŘEDPOKLAD 100mm, DO HLUBOKY 500mm
- PO PROVEDENÍ KZS, BUDE PROVEDENA POVRCHOVÁ ÚPRAVA KZS

<div><div><div>ASA</div><div>EXPERT</div><div>STAVEBNÍ PROJEKCE</div></div></div>		Akce:	
<div><div><div>MŠ Varenská - zateplení fasády, výměna oken, střecha</div></div></div>			
<div><div><div>Zhotovitel: ASA EXPERT A.S. ZNALECTVÍ, PORADENSTVÍ, PROJEKČNÍ STUDIO</div></div></div>		<div><div><div>Adresa zhotovitele: Konečného 19/912 716 00 Ostrava - Štěrská Ostrava IČ: 27791891 DIČ: CZ2791891</div></div></div>	
<div><div><div>Razítko, podpis:</div></div></div>		<div><div><div>Č. zakázky: 18/2/2013</div></div></div>	
<div><div><div>Vešdoucí projekt: Ing. Lukáš Slepčán</div></div></div>		<div><div><div>Datum: 18/2/2013</div></div></div>	
<div><div><div>Vypracoval: Ing. Lukáš Slepčán</div></div></div>		<div><div><div>Podpis: březen 2013</div></div></div>	
<div><div><div>Autorizovaný inženýr projektu: Ing. Pavel Petruška</div></div></div>		<div><div><div>Kontroloval: Ing. Jiří Hořínek</div></div></div>	
<div><div><div>Stupeň: Dokumentace pro provádění stavby</div></div></div>		<div><div><div>Formát: A3</div></div></div>	
<div><div><div>Výkres: Schéma detailu tepelných izolací</div></div></div>		<div><div><div>Část: A.1</div></div></div>	
<div><div><div>Datum:</div></div></div>		<div><div><div>Objednatel: Statutární město Ostrava Prokešovo náměstí 8 729 29 Moravská Ostrava IČ: 00845451 DIČ: CZ00845451</div></div></div>	
<div><div><div>Datum:</div></div></div>		<div><div><div>Měřítko: Číslo výkresu: A.1-41</div></div></div>	