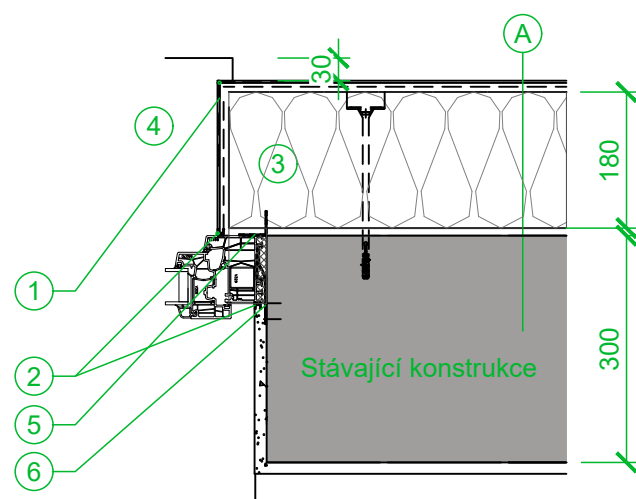
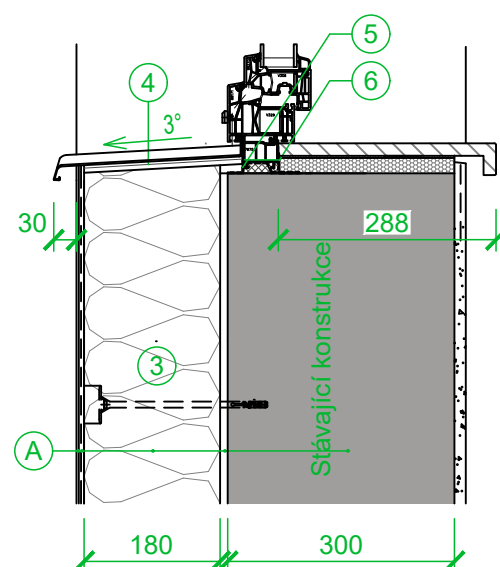


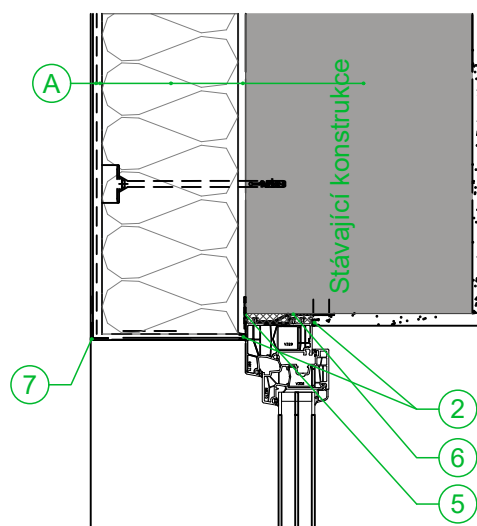
OSTĚNÍ



PARAPET



NADPRAŽÍ

**LEGENDA ZNAČENÍ:**

1. Fasádní plastový roh se sklovláknitou síťovinou (systémové řešení)
2. Apu lišta s komprimační páskou (systémové řešení)
3. Tepelný izolant MV (podél. vl) tl.180mm $\lambda=0,035$ W/mK
4. Parapet viz výpis prvků kotven
5. Systémová paropropustná páska (exterieur)
6. Systémová parotěsná páska (interier)
7. Fasádní podomítkový roh s okapničkou (systém ETICS)

Skladba A :

- Obvodová kce
- Lepící tmel ETICS tepelného izolantu na připravený podklad
- MV izolant tl.180mm (podélná vlákna) $\lambda=0,035$ W/mK
- Základní vrstva ETICS včetně armovací tkaniny
- Tenkovrstvá silikon-silikátová omítka 1,5mm

Pozn.:

- Výrobce systému ETICS řešen ve výběrovém řízení, podmínkou je provedení tepelného izolantu z minerálních vláken (podélná vlákna) s $\lambda=0,035$ W/mK v tl.180mm
- Dodržení technologického předpisu vybraného výrobce
- Založení ETICS na základací systémovou lištu daného výrobce
- ETICS fasády bude řešeno systémově na základě vybraného výrobce jako celek
- Parapetní plech před zadáním do výroby nutno zaměřit rozměr na stavbě !
- Osazení nových oken/dveří dle ČSN včetně parotěsných a paropropustných pásek - možno nahradit UV stabilními, vodovzdornými komprimačními páskami pro danou montáž určené dle certifikace a v souladu s montáží dle ČSN
- Rohy, přechody s exponovanými částmi opatřit plastovými rohy se sklovláknitou síťovinou do základní vrstvy ETICS (systémové řešení)
- Pod parapety zapravení pomocí desky přetažení MV z ETICS a seříznout do sklonu
- Vnitřní a venkovní parapety ve výpise prvků

Investor:	UNIVERZITA KARLOVA, KOLEJE A MENZY KOLEJ HVĚZDA, BLOK A3, ZVONÍČKOVA 5 162 08 PRAHA 6	 DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz	
Místo stavby:	WEILOVA 1450/2E, 102 00 PRAHA 15 - HOSTIVAŘ BUDOVA č.5 K.Ú.: HOSTIVAŘ (732052), p.č. 2416/6		
Hlavní projektant:	Ing. JAN DINGA	Zodp. projektant:	Ing. RADEK DĚDINA
Stupeň PD:	DPS		
Vypracoval:	Ing. MICHAEL MARTIN	Datum:	02/2024
Část:	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ	Zakázka číslo:	5034
Revize:	00		
Akce:	UK KaM - PŘESTAVBA OBJEKTU č.5 NA KOLEJ - PRAHA, HOSTIVAŘ		Paré:
Obsah:			Formát: A3
Ostění, nadpraží, parapet		navržený stav	Měřítka: -
			Číslo výkresu D.1.1.DET.03

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