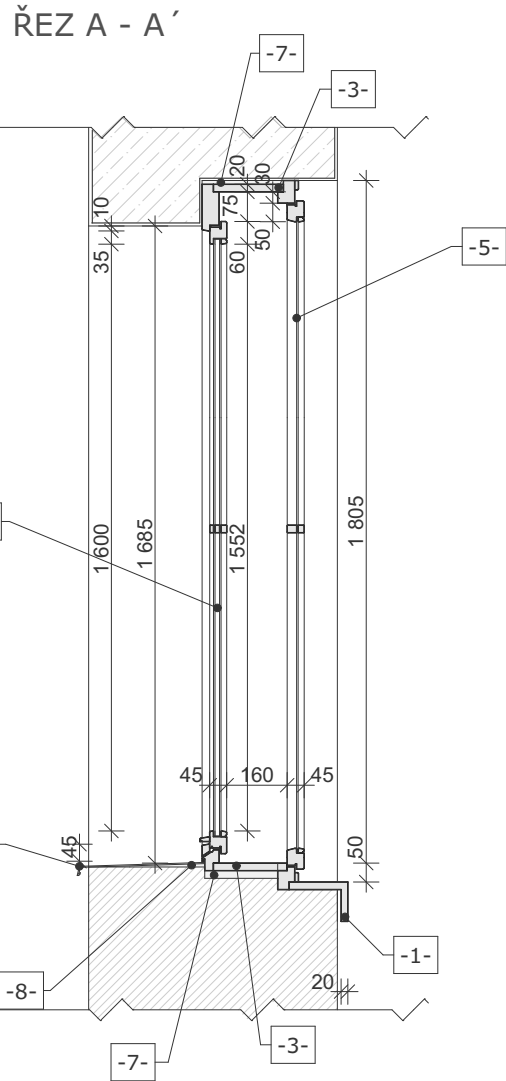
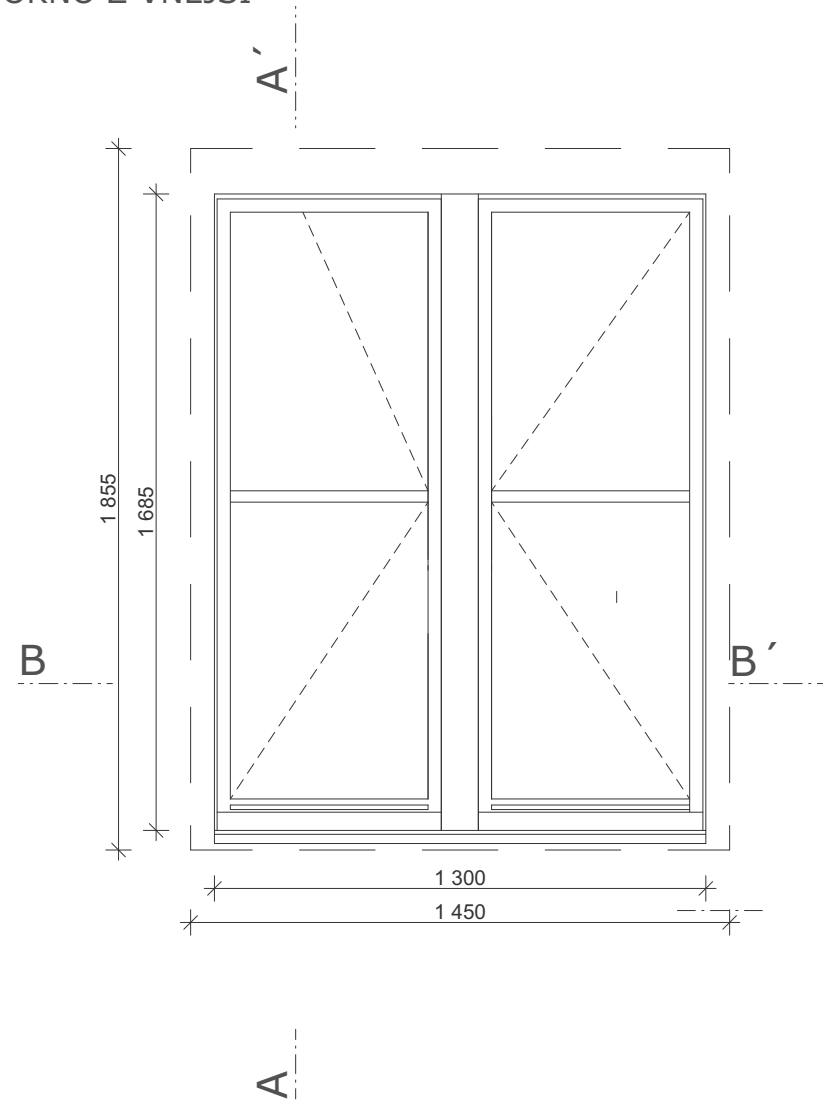
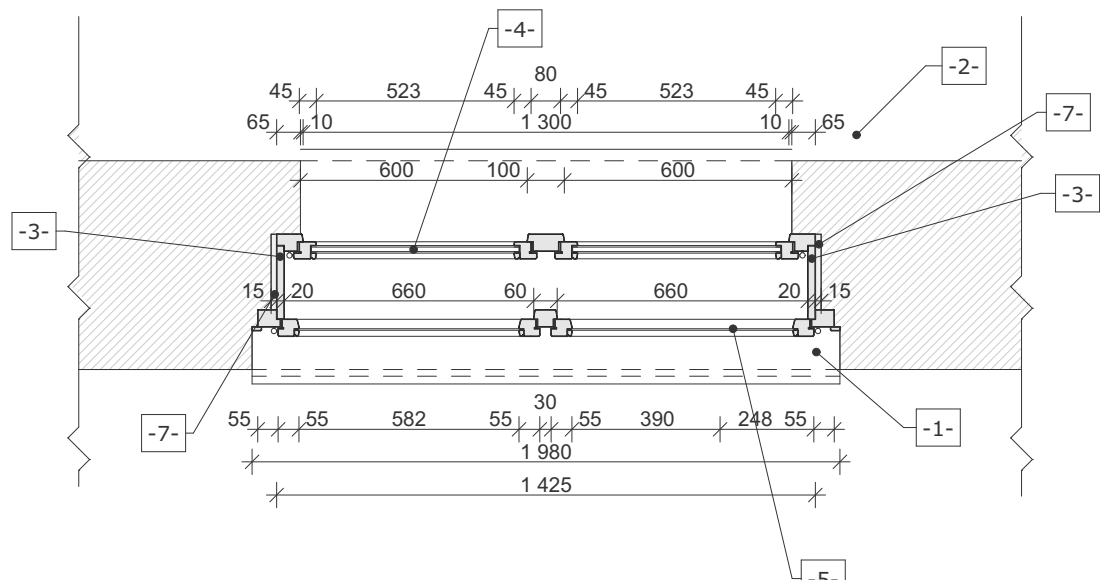


OKNO ŠPALETOVÉ OZN. "14" - ROZMĚŘ 1855 x 1 450/1 300 x 1 600 MM - 1 KS

POHLED NA OKNO Z VNĚJŠÍ STRANY



ŘEZ B - B'



LEGENDA

- 1- VNITŘNÍ PARAPET TL. 20 MM, MASIV SMRK NEBO SMRKOVÁ LAŤOVKA, NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN SLONOVÁ KOST RAL 1013
- 2- VENKOVNÍ PARAPETNÍ PLECH TL. 0,55 MM Z LESKLÉHO SVITKOVÉHO CU PLECHU
- 3- DŘEVĚNÁ ŠPALETA TL. 20 MM, MASIV SMRK, NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN SLONOVÁ KOST RAL 1013
- 4- VENKOVNÍ KŘÍDLO ŠPALETOVÉHO OKNA Z LEPENÉHO PROFILU TL. 45 MM, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4 - 12 - 4 S TEPLÝM RÁMEČKEM SWISSPACER, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN ZELENÝ RAL 6028, ODSTÍN SLONOVÁ KOST RAL 1013 VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN SLONOVÁ KOST RAL 1013
- 5- VNITŘNÍ KŘÍDLO ŠPALETOVÉHO OKNA Z LEPENÉHO PROFILU TL. 45 MM, JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ, TL. SKLA 4 MM, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN ZELENÝ RAL 6028, ODSTÍN SLONOVÁ KOST RAL 1013
- 6- KŘÍDLO JEDNODUCHÉHO OKNA Z LEPENÉHO PROFILU TL. 78 MM, IZOLAČNÍ DVOJSKLO 4 - 16 - 4 S TEPLÝM RÁMEČKEM SWISSPACER, ČIRÉ SKLO, VNĚJŠÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN ZELENÝ RAL 6028, ODSTÍN SLONOVÁ KOST RAL 1013 VNITŘNÍ NÁTĚR SYNTETICKÝ, ODSTÍN SLONOVÁ KOST RAL 1013
- 7- ZVUKOVÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLNY
- 8- REPROFILAČNÍ MALTA VE SPÁDU PRO NALEPENÍ PARAPETU CU Z LESKLÉHO SVITKOVÉHO PLECHU

BUDOVA HLAVNÍHO NÁDRAŽÍ V HRADCI KRÁLOVÉ JE KULTURNÍ PAMÁTKOU DLE ZÁKONA Č.20/1987 SB. JEDNOTLIVÁ ŠPALETOVÁ OKNA BUDOU VYRÁBĚNA JAKO REPLIKA PŮVODNÍCH OKEN PŘI MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍCH ROZMĚŘŮ OKEN, JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ OKEN A BALKÓNOVÝCH SESTAV, VČETNĚ ZACHOVÁNÍ PŮVODNÍHO HISTORICKÉHO KOVÁNÍ A ČLENĚNÍ OKEN.

PŘED VÝROBOU MUSÍ BÝT VŠECHNA OKNA PŘESNĚ ZAMĚŘENA VYBRANÝM VÝROBCEM, VÝROBNÍ DKUMENTACE BUDE KONZULTOVÁNA S OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE. NA ZÁKLADĚ ODSOUHLASENÉ VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE VYROBEN PROTOTYP OKNA, KTERÉ BUDE ROVNĚŽ ODSOUHLASENO OBJEDNATELEM A MMHK - ODBOREM PAMÁTKOVÉ PÉČE.

TATO DOKUMENTACE NEPLNÍ POTŘEBY VÝROBNÍ DOKUMENTACE !

ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE			ATELIER 11 HRADEC KRÁLOVÉ SPOLEČNOST S RUČENÍM OMEZENÝM JIŽNÍ 870 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ											
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	PETR SALABA													
VYPRACOVAL	PETR SALABA													
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA													
STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	JOSEF SALABA													
INVESTOR	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Praha 1 - Nové Město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00		<table><tr><td>ČÍS.ZAKÁZKY</td><td>1312/06/0</td></tr><tr><td>DRUH PROJEKTU</td><td>DSP</td></tr><tr><td>DATUM</td><td>6/2019</td></tr><tr><td>FORMÁT A4</td><td></td></tr><tr><td>MĚŘÍTKO</td><td></td></tr></table>		ČÍS.ZAKÁZKY	1312/06/0	DRUH PROJEKTU	DSP	DATUM	6/2019	FORMÁT A4		MĚŘÍTKO	
ČÍS.ZAKÁZKY	1312/06/0													
DRUH PROJEKTU	DSP													
DATUM	6/2019													
FORMÁT A4														
MĚŘÍTKO														
STAVBA														
HRADEC KRÁLOVÉ VB - PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE OPRAVY STŘECH, OKEN, VODOVODU A KANALIZACE														
Okno ozn. "14"			Č. VÝKRESU E.3.2.17											