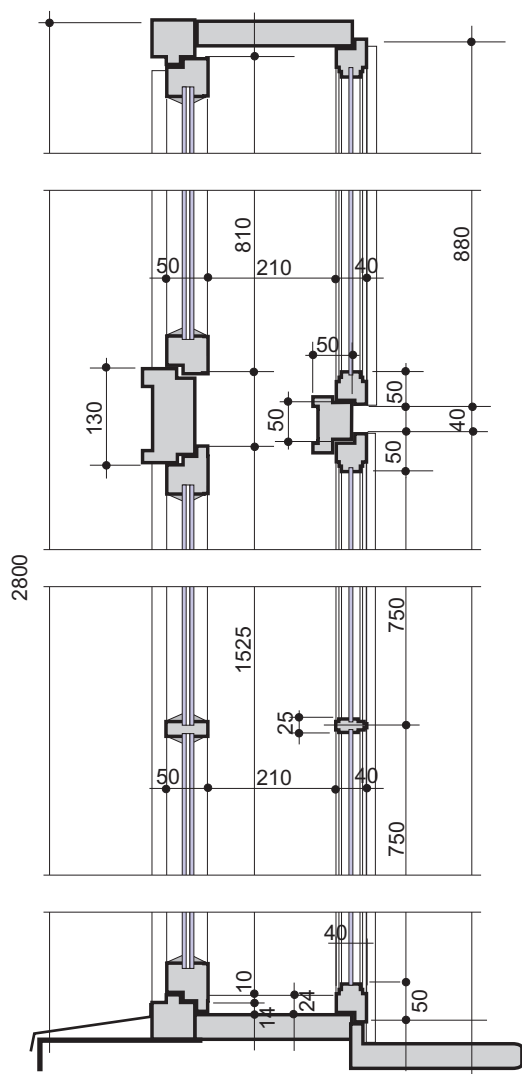
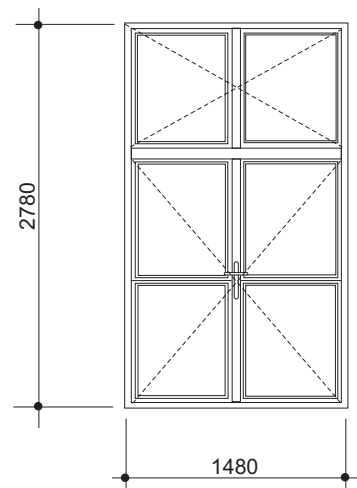


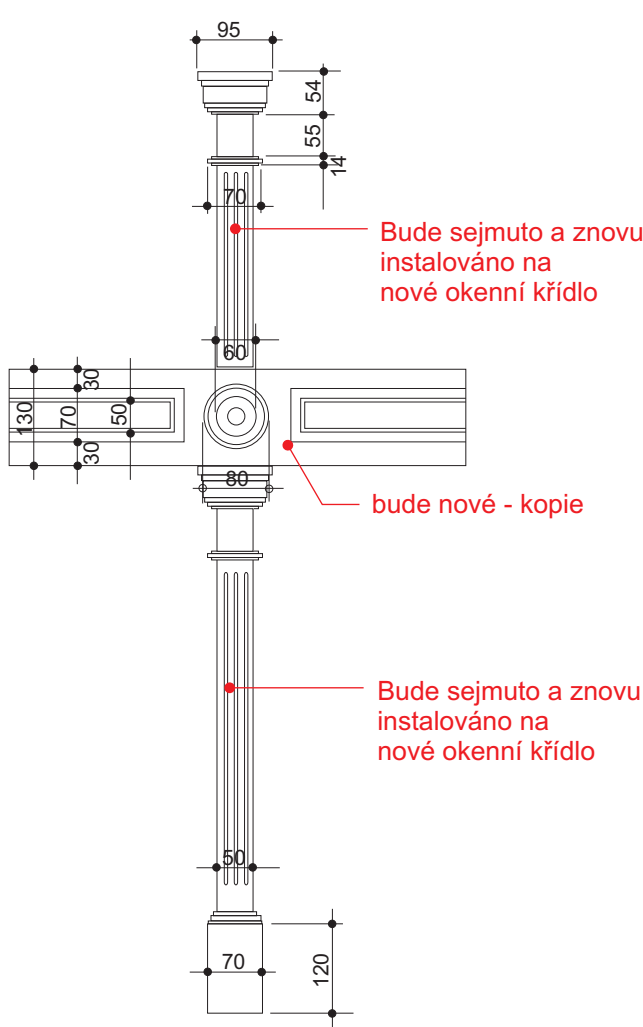
STÁVAJÍCÍ ŘEZ



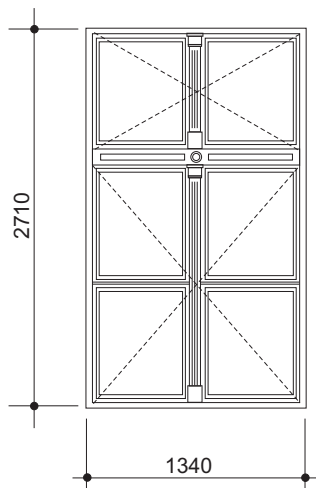
SVISLÝ ŘEZ 1:10



ČLENĚNÍ
VNITŘNÍ POHLED
1:50

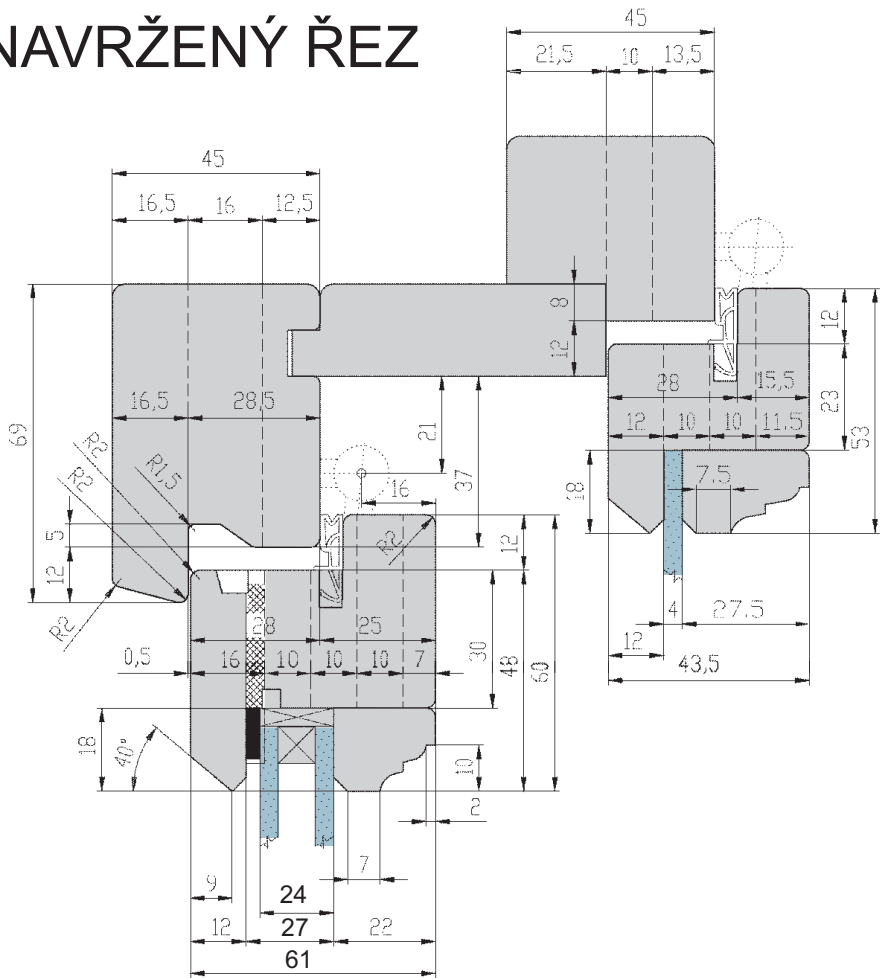


PROFILACE VNĚJŠÍHO
RÁMU 1:10



ČLENĚNÍ
VNĚJŠÍ POHLED
1:50

NOVĚ NAVRŽENÝ ŘEZ



- Materiálové řešení:
- Smrk douvrstvá lamela (neobsahuje suky a eliminuje deformaci profilu)
 - Povrchová úprava lazura aplikovaná vysokotlakým nástřikem
 - Okapnice křídlová dřevěná
 - Sklo Float 4-8-4 = U 1,4 -TGI rámeček vnější křídla
 - Sklo Float 4 - vnitřní křídla
 - Těsnění v obou rámech (zadrážkované)
 - Uzávěry dvoucestná spodní rozvora, okenní jazýčky
 - Závěsy možno dodatečného seřízení křídel všemi směry
 - Vrchní kování olivy a půl olivy dle požadavku
 - Špalety parapety spárovka smrková

PŘED VÝROBOU JE NUTNO STÁVAJÍCÍ OKNO ZNOVA PŘEMĚŘIT

OKNA 3. PODL.:

138, 143, 144, 147, 148, 146,149, 151,

GYMNÁZIUM ČESKÉ BUDĚJOVICE, ČESKÁ 64				
STAVEBNÍ ÚPRAVY NA SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI				
lokalita:	Česká 64	objednatel:	Gymnázium České Budějovice	<div><div>zpracovatel:</div><div><div><div><div><div>I</div><div>B</div></div><div><div>100</div><div>&</div><div>200</div></div></div><div>PENTA</div><div>ATELIER PRO PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKOU ČINNOST</div><div>Senovážné náměstí 1 37001 ČESKÉ BUDĚJOVICE IČO:62502417 ČESKO</div></div><div>kopie</div></div></div>
kat. úz.	Č. Budějovice 1	autor:	ing. arch. P. Heteša, P. Štuk	
kraj	Jihočeský	část:	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ	
datum:	srpen 2017	výkres:		
mřítko:	1:10			
stupeň PD:				
OKNA				
DOKUMENTACE PRO REALIZACI STAVBY				