

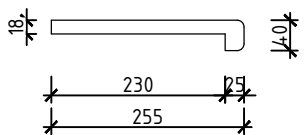
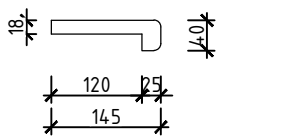
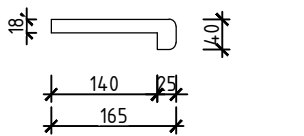
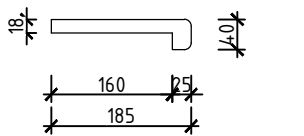
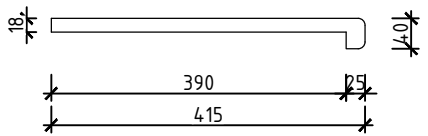
## POZNÁMKA:

- VŠECHNY TRUHLÁŘSKÉ PRVKY BUDOU DOMĚŘENY NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ
    - Z DŮVODU ODLIŠUJÍCÍCH SE ROZMĚRŮ ŠÍŘEK OKEN A HLOUBEK PARAPETŮ JE DŮLEŽITÉ ZMĚŘIT KAŽDÝ PARAPET JEDNOTLIVĚ JEŠTĚ PŘED VÝROBOU!!
  - VÝPIS NENAHRAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI, KTEROU JE POVINEN SI ZHOTOVIT VYBRANÝ DODAVATEL UVEDENÝCH PRVKŮ
- VZHLED K CHARAKTERU STAVEBNÍCH ÚPRAV (STAVEBNÍ ÚPRAVY A VESTAVBA DO STÁVAJÍCÍCH PROSTOR S NEPŘERUŠENÝM PROVOZEM) JE BEZPODMÍNEČNĚ NUTNÉ, ABY ZHOTOVITEL STAVBY VEŠKERÉ ROZMĚRY UVEDENÉ V PD OVĚŘOVAL PŘÍMO NA STAVBĚ V JEJÍM PRŮBĚHU A PŘÍPADNÉ UPŘESNĚNÍ A ZMĚNY KONZULTOVAL S TDI / AD

REVIZE	POPIS/DESCRIPTION	ZMĚNIL/CHECKED BY	KONTROLA/APPROVED BY	DATUM/DATE
STAVEBNÍK/INVESTOR <b>JIRÁSKOVO GYMNAZIUM</b>  <b>ŘEZNÍČKOVA 451</b>  <b>547 01 NÁCHOD</b>		HLAVNÍ PROJEKTANT/CONTRACTOR  <b>ATELIER TSUNAMI S.R.O.</b> <b>PALACHOVA 1742</b> <b>547 01 NÁCHOD</b> <b>TEL. +420 491 401 611</b> <b>E-MAIL: NACHOD@ATSUNAMI.CZ</b>		
PROFESE/PROFESSION <b>010 - STAVEBNĚ TECHNICKÁ ČÁST</b>		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU/PROJECT MANAGER <b>ING. ARCH. MICHAL JEŽEK</b>		
ZPRACOVATEL PROFESE/SUBCONTRACTOR <b>ATELIER TSUNAMI s.r.o.</b> <b>PALACHOVA 1742</b> <b>547 01 NÁCHOD</b>		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESE/SPECIALIST ENGINEER <b>ING. ARCH. MICHAL JEŽEK</b>  VYPRACOVAL/MADE BY <b>JANA DUŠKOVÁ</b>		
NÁZEV STAVBY/BUILDING <b>STAVEBNÍ ÚPRAVY, VÝMĚNA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ</b>				
OBSAH PŘÍLOHY/CONTENT <b>VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ</b>				ARCHIV
MÍSTO STAVBY/BUILDING SITE <b>ŘEZNÍČKOVA 451, NÁCHOD</b>				PARÉ
STUPEŇ DOKUMENTACE/LEVEL OF DOCUMENTATION <b>PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY</b>		DATUM/DATE <b>09/2023</b>	MĚŘÍTKO/SCALE <b>1:10</b>	FORMÁT <b>A4</b>
Č. ZAKÁZKY	STUPEŇ ČÁST	OBJEKT	PROFESE	VÝKRES
220.19	5	D1.100	010	930
REVIZE <b>A</b>				
OBJEKT/OBJECT				

# TABULKA - TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

LIST Č. 1

OZN.	POPIS (ZOBRAZENÍ)	ŠÍŘKA (MM)	DÉLKA (M)	POČET KUSŮ	POVRCH	POZNÁMKA
				CELKEM		
T 01	 <p>VNITŘNÍ OKENNÍ PARAPET DŘEVOTŘÍSKOVÝ DTD TLOUŠŤKA 18MM POVRCH VYSOKOTLAKÝ HPL LAMINÁT PŘEDNÍ ZAOKLENÁ HRANA (NOS) 25/40MM BOČNÍ ZAŽEHLOVACÍ HRANA</p>	255	1450-1490	58	VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT HPL DEŽÉN BARVA BÍLÁ MATNÁ, RAL 9003	- OSAZENÍ PARAPETŮ NA MONTÁŽNÍ PĚNU - POVRCH LEPEN METODOU POSTFORMING
T 02	 <p>VNITŘNÍ OKENNÍ PARAPET DŘEVOTŘÍSKOVÝ DTD TLOUŠŤKA 18MM POVRCH VYSOKOTLAKÝ HPL LAMINÁT PŘEDNÍ ZAOKLENÁ HRANA (NOS) 25/40MM BOČNÍ ZAŽEHLOVACÍ HRANA</p>	145	1450-1490	2	VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT HPL DEŽÉN BARVA BÍLÁ MATNÁ, RAL 9003	- OSAZENÍ PARAPETŮ NA MONTÁŽNÍ PĚNU - POVRCH LEPEN METODOU POSTFORMING
T 03	 <p>VNITŘNÍ OKENNÍ PARAPET DŘEVOTŘÍSKOVÝ DTD TLOUŠŤKA 18MM POVRCH VYSOKOTLAKÝ HPL LAMINÁT PŘEDNÍ ZAOKLENÁ HRANA (NOS) 25/40MM BOČNÍ ZAŽEHLOVACÍ HRANA</p>	165	1450-1490	4	VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT HPL DEŽÉN BARVA BÍLÁ MATNÁ, RAL 9003	- OSAZENÍ PARAPETŮ NA MONTÁŽNÍ PĚNU - POVRCH LEPEN METODOU POSTFORMING
T 04	 <p>VNITŘNÍ OKENNÍ PARAPET DŘEVOTŘÍSKOVÝ DTD TLOUŠŤKA 18MM POVRCH VYSOKOTLAKÝ HPL LAMINÁT PŘEDNÍ ZAOKLENÁ HRANA (NOS) 25/40MM BOČNÍ ZAŽEHLOVACÍ HRANA</p>	185	2525 2425 2760	3 1 1	VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT HPL DEŽÉN BARVA BÍLÁ MATNÁ, RAL 9003	- OSAZENÍ PARAPETŮ NA MONTÁŽNÍ PĚNU - POVRCH LEPEN METODOU POSTFORMING
T 05	 <p>VNITŘNÍ OKENNÍ PARAPET DŘEVOTŘÍSKOVÝ DTD TLOUŠŤKA 18MM POVRCH VYSOKOTLAKÝ HPL LAMINÁT PŘEDNÍ ZAOKLENÁ HRANA (NOS) 25/40MM BOČNÍ ZAŽEHLOVACÍ HRANA</p>	415	1620 1480	1 4	VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT HPL DEŽÉN BARVA BÍLÁ MATNÁ, RAL 9003	- OSAZENÍ PARAPETŮ NA MONTÁŽNÍ PĚNU - POVRCH LEPEN METODOU POSTFORMING