
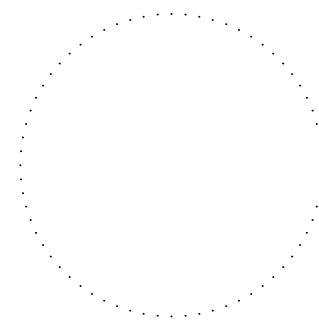


## POZNÁMKY

- PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ VEŠKERÉ ROZMĚRY ZAMĚŘIT.
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ BUDE PŘEDMĚTEM VZORKOVÁNÍ BĚHEM REALIZACE MEZI INVESTOREM A PROJEKTANTEM.
- PŘI REALIZACI JE NUTNÉ DODRŽET PLATNOU LEGISLATIVU – ZÁKONY, NAŘÍZENÍ VLÁDY, VYHLÁŠKY A DÁLE ROZHODNUTÍ A ZÁVAZNÁ STANOVISKA DOTČENÝCH ORGÁNŮ.
- PŘED VÝROBOU JE NUTNÉ PŘEDLOŽIT V DOSTATEČNÉM PŘEDSTIHU DÍLENSKOU DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ INVESTOROVÍ A AUTORSKÉMU DOZORU. KONSTRUKČNÍ SCHÉMATA ANI OSTATNÍ VÝKRESY DÍLENSKOU (VÝROBNÍ) DOKUMENTACI NENAHRAZUJÍ.
- PŘI REALIZACI JE NUTNÉ DODRŽET ZÁVAZNÉ POŽADAVKY PLATNÝCH ČSN. KONSTRUKCE, NA KTERÉ SE NEVZTAHUJÍ ZÁVAZNÁ USTANOVENÍ ČSN, BUDOU PROVEDENY DLE NEZÁVAZNÝCH POŽADAVKŮ PLATNÝCH ČSN NEBO DODAVATEL JINÝM ZPŮSOBEM PROKAZATELNĚ DOLOŽÍ JEJICH FUNKČNOST.
- DODAVATEL GARANTUJE VEŠKERÉ VLASTNOSTI PRVKŮ.
- KOTVENÍ PRVKŮ, KOTEVNÍ MATERIÁLY A TECHNOLOGIE PROVÁDĚNÍ BUDOU GARANTOVÁNY DODAVATELEM. ATYPICKÉ POSTUPY BUDOU KONZULTOVÁNY S AUTORSKÝM DOZOREM.

Generální projektant: <div><div>SMART PROJEKT CZ s.r.o. Lanžhotská 3448/2 690 02 Břeclav info@smart-projekt.cz</div></div>		Projektant části:		
Architekt: Ing. arch. David Zaplatil		Vypracoval: Ing. Alžběta Klimszová		
HIP: Ing. Michal Kolář		Kreslil: Ing. Alžběta Klimszová		
Kontroloval: Ing. Michal Kolář		Zodp. projektant: Ing. Michal Kolář		
Stavebník: ISŠ Hodonín, příspěvková organizace, Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín				
Místo stavby: P. Jilemnického 2854/2, 695 01 Hodonín		Ozn. projektu: 1603		
Název: ZATEPLENÍ BUDOVY A VÝMĚNA OKEN, ODLOUČENÉ PRACOVIŠTĚ JILEMNICKÉHO 2 – PŘÍPRAVA		Datum: 09/2017		
Objekt: SO 01 HLAVNÍ OBJEKT		Formát: 3 x A4		
Část: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Stupeň: DSP+DPS		
VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ		Měřítko: 1:100		
Název dokumentu:		403		00
		Číslo přílohy		Revize

# VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ


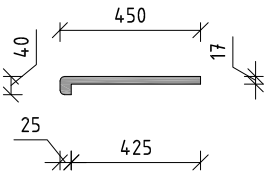
STRANA 1

OZN.	SCHÉMA VÝROBKU	POPIS VÝROBKU	POČET KS					POZNÁMKA
			1PP	1NP	2NP	3NP	Σ	
T 01		<b>PARAPET VNITŘNÍ</b> <u>MATERIÁL:</u> VODĚODOLNÁ DTD DESKA, VRCHNÍ STRANA - DEKORATIVNÍ 0,6 mm HPL LAMINÁT, SPODNÍ STRANA - VLHKUVZORNÁ IMPREGNOVANÁ PROTITAŽNÁ FÓLIE, ZADNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, BOČNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, PVC KRYTKA S UV STABILIZÁTOREM <u>BARVA:</u> ŠEDÁ, RAL BUDE URČENA INVESTOREM V RÁMCI VZORKOVÁNÍ <u>ROZMĚRY:</u> DÉLKA L = 900 MM	12	0	0	0	12	PŘESNÝ ROZMĚR BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ
T 02		<b>PARAPET VNITŘNÍ</b> <u>MATERIÁL:</u> VODĚODOLNÁ DTD DESKA, VRCHNÍ STRANA - DEKORATIVNÍ 0,6 mm HPL LAMINÁT, SPODNÍ STRANA - VLHKUVZORNÁ IMPREGNOVANÁ PROTITAŽNÁ FÓLIE, ZADNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, BOČNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, PVC KRYTKA S UV STABILIZÁTOREM <u>BARVA:</u> ŠEDÁ, RAL BUDE URČENA INVESTOREM V RÁMCI VZORKOVÁNÍ <u>ROZMĚRY:</u> DÉLKA L = 900 MM	18	0	0	0	18	PŘESNÝ ROZMĚR BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ
T 03		<b>PARAPET VNITŘNÍ</b> <u>MATERIÁL:</u> VODĚODOLNÁ DTD DESKA, VRCHNÍ STRANA - DEKORATIVNÍ 0,6 mm HPL LAMINÁT, SPODNÍ STRANA - VLHKUVZORNÁ IMPREGNOVANÁ PROTITAŽNÁ FÓLIE, ZADNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, BOČNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, PVC KRYTKA S UV STABILIZÁTOREM <u>BARVA:</u> ŠEDÁ, RAL BUDE URČENA INVESTOREM V RÁMCI VZORKOVÁNÍ <u>ROZMĚRY:</u> DÉLKA L = 1500 MM	8	11	14	14	46	PŘESNÝ ROZMĚR BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ
T 04		<b>PARAPET VNITŘNÍ</b> <u>MATERIÁL:</u> VODĚODOLNÁ DTD DESKA, VRCHNÍ STRANA - DEKORATIVNÍ 0,6 mm HPL LAMINÁT, SPODNÍ STRANA - VLHKUVZORNÁ IMPREGNOVANÁ PROTITAŽNÁ FÓLIE, ZADNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, BOČNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, PVC KRYTKA S UV STABILIZÁTOREM <u>BARVA:</u> ŠEDÁ, RAL BUDE URČENA INVESTOREM V RÁMCI VZORKOVÁNÍ <u>ROZMĚRY:</u> DÉLKA L = 3150 MM	0	7	10	0	17	PŘESNÝ ROZMĚR BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ

# VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

STRANA 2

OZN.	SCHÉMA VÝROBKU	POPIS VÝROBKU	POČET KS					POZNÁMKA
			1PP	1NP	2NP	3NP	Σ	
T 06		<b>PARAPET VNITŘNÍ</b> <u>MATERIÁL:</u> VODĚODOLNÁ DTD DESKA, VRCHNÍ STRANA - DEKORATIVNÍ 0,6 mm HPL LAMINÁT, SPODNÍ STRANA - VLHKUVZORNÁ IMPREGNOVANÁ PROTITAŽNÁ FÓLIE, ZADNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, BOČNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, PVC KRYTKA S UV STABILIZÁTOREM <u>BARVA:</u> ŠEDÁ, RAL BUDE URČENA INVESTOREM V RÁMCI VZORKOVÁNÍ <u>ROZMĚRY:</u> DÉLKA L = 1200 MM	36	12	12	12	72	PŘESNÝ ROZMĚR BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ
T 07		<b>PARAPET VNITŘNÍ</b> <u>MATERIÁL:</u> VODĚODOLNÁ DTD DESKA, VRCHNÍ STRANA - DEKORATIVNÍ 0,6 mm HPL LAMINÁT, SPODNÍ STRANA - VLHKUVZORNÁ IMPREGNOVANÁ PROTITAŽNÁ FÓLIE, ZADNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, BOČNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, PVC KRYTKA S UV STABILIZÁTOREM <u>BARVA:</u> ŠEDÁ, RAL BUDE URČENA INVESTOREM V RÁMCI VZORKOVÁNÍ <u>ROZMĚRY:</u> DÉLKA L = 2100 MM	10	36	32	32	110	PŘESNÝ ROZMĚR BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ
T 08		<b>PARAPET VNITŘNÍ</b> <u>MATERIÁL:</u> VODĚODOLNÁ DTD DESKA, VRCHNÍ STRANA - DEKORATIVNÍ 0,6 mm HPL LAMINÁT, SPODNÍ STRANA - VLHKUVZORNÁ IMPREGNOVANÁ PROTITAŽNÁ FÓLIE, ZADNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, BOČNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, PVC KRYTKA S UV STABILIZÁTOREM <u>BARVA:</u> ŠEDÁ, RAL BUDE URČENA INVESTOREM V RÁMCI VZORKOVÁNÍ <u>ROZMĚRY:</u> DÉLKA L = 3000 MM	0	0	2	2	4	PŘESNÝ ROZMĚR BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ
T 09		<b>PARAPET VNITŘNÍ</b> <u>MATERIÁL:</u> VODĚODOLNÁ DTD DESKA, VRCHNÍ STRANA - DEKORATIVNÍ 0,6 mm HPL LAMINÁT, SPODNÍ STRANA - VLHKUVZORNÁ IMPREGNOVANÁ PROTITAŽNÁ FÓLIE, ZADNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, BOČNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, PVC KRYTKA S UV STABILIZÁTOREM <u>BARVA:</u> ŠEDÁ, RAL BUDE URČENA INVESTOREM V RÁMCI VZORKOVÁNÍ <u>ROZMĚRY:</u> DÉLKA L = 1375 MM	2	0	0	0	2	PŘESNÝ ROZMĚR BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ

OZN.	SCHÉMA VÝROBKU	POPIS VÝROBKU	POČET KS					POZNÁMKA
			1PP	1NP	2NP	3NP	Σ	
		<p><b>PARAPET VNITŘNÍ</b></p> <p><u>MATERIÁL:</u> VODĚODOLNÁ DTD DESKA, VRCHNÍ STRANA - DEKORATIVNÍ 0,6 mm HPL LAMINÁT, SPODNÍ STRANA - VLHKUVZORNÁ IMPREGNOVANÁ PROTITAŽNÁ FÓLIE, ZADNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, BOČNÍ STRANA - HRANOVACÍ PÁSKA, PVC KRYTKA S UV STABILIZÁTOREM</p> <p><u>BARVA:</u> ŠEDÁ, RAL BUDE URČENA INVESTOREM V RÁMCI VZORKOVÁNÍ</p> <p><u>ROZMĚRY:</u> DÉLKA L = 625 MM</p>	0	2	0	0	2	PŘESNÝ ROZMĚR BUDE STANOVEN PŘÍMO NA STAVBĚ