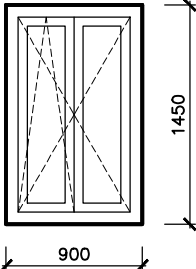
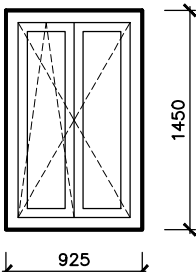
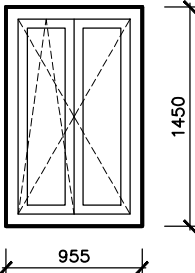
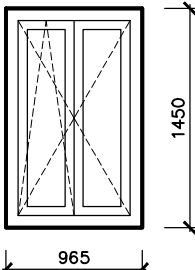


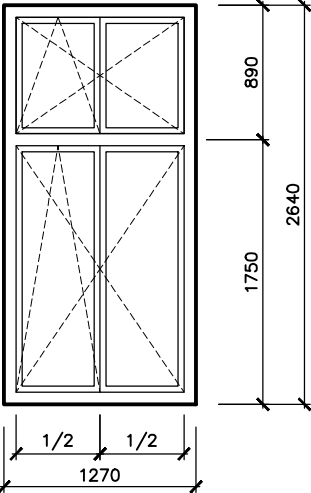
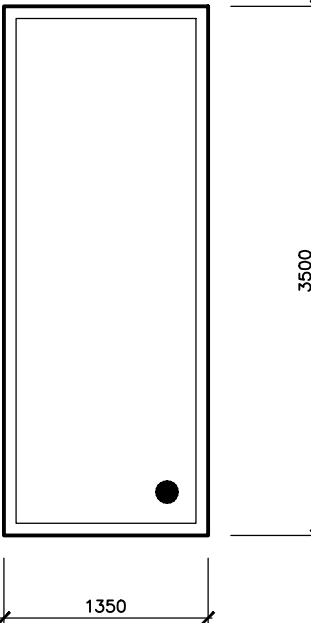


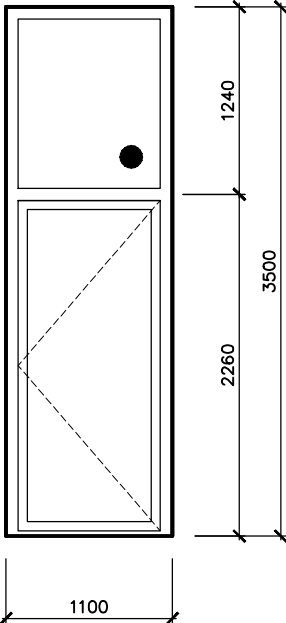
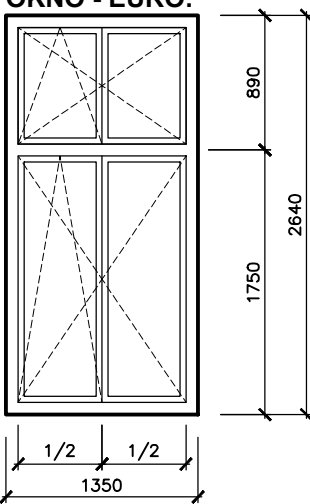
L. BENEDA, stavební a projekční kancelář

VED. PROJ.: L. BENEDA	ODP. PROJ.: L. BENEDA	VYPRACOVAL: F. KUFNER	<b>LUBOŠ BENEDA</b> <b>ČIŽICKÁ 279, 332 09 ŠTĚNOVICE</b> <b>IČ: 13882589 • DIČ: CZ5807271008</b> <b>PROVOZOVNA: CERNICKÁ 9 A 11</b> <b>301 36 PLZEN</b>	
OBEC: PLZEŇ		STAVEBNÍ ÚŘAD: UMO 3	RAZÍTKO:	
INVESTOR: KRAJSKÉ CENTRUM VZDĚLÁNÍ A JAZYKOVÁ ŠKOLA S PRÁVEM STÁTNÍ JAZYKOVÉ ZKOUŠKY, SADY 5. KVĚTNA 42, 301 00 PLZEŇ			DATUM:	02.23
<b>ZATEPLENÍ ŠTÍTŮ A VNITROBLOKOVÉ FASÁDY, VÝMĚNA VÝPLNÍ OTVORŮ</b> <b>SADY 5. KVĚTNA 85/42, PLZEŇ</b> D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ D.1. DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU D.1.1) ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ      D.1.2) STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ			STUPEŇ:	PROJEKT
			FORMÁT:	10xA4
SOUPIS PSV			MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
			1:100	<b>D.1.1-2. 13.</b>

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	POPIS, PŘÍPADNĚ SCHEMATICKÝ OBRÁZEK	Mb					KS		POZNÁMKA
		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA PŮDA	CELKEM	
1	<p><b>OKNO - EURO:</b></p> <div></div> <p><b>PROVEDENÍ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• EURO OKNO – DVOUKŘÍDLÉ</li><li>• OTEVÍRAVÉ A VYKLÁPĚCÍ</li><li>• ZASKLENÍ: TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA MIN.: <b>U<sub>w</sub>=0,80 W/m²*K</b></li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>• NOSNÝ OBVODOVÝ EURO RÁM A RÁM KŘÍDLA: PROVEDENÍ A SPECIFIKACE DLE KONKRÉTNÍHO DODAVATELE</li><li>• ŠÍŘE STAVEBNÍHO RÁMU 80 MM</li><li>• CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ A FUNKCE MIKROVENTILACE</li><li>• INTERIÉROVÁ BARVA RÁMU: RAL 8003</li><li>• EXTERIÉROVÁ BARVA RÁMU: RAL 8003</li><li>• SKLO: PRŮHLEDNÉ</li><li>• KOVÁNÍ: BRONZOVÉ</li><li>• DŘEVINA: SMRK NASTAVOVANÝ</li><li>• <b>ROZMĚRY OKNA PŘESNĚ DOMĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNĚ ZAMĚŘENÉHO STAVEBNÍHO OTVORU!</b></li></ul> <p><b>ROZMĚR: 900x1450 mm</b></p>	5	0	0	0	0	0	5	ROZMĚRY NUTNO ZNOVU PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
	2	<p><b>OKNO - EURO:</b></p> <div></div> <p><b>PROVEDENÍ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• EURO OKNO – DVOUKŘÍDLÉ</li><li>• OTEVÍRAVÉ A VYKLÁPĚCÍ</li><li>• ZASKLENÍ: TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA MIN.: <b>U<sub>w</sub>=0,80 W/m²*K</b></li></ul> <ul style="list-style-type: none"><li>• NOSNÝ OBVODOVÝ EURO RÁM A RÁM KŘÍDLA: PROVEDENÍ A SPECIFIKACE DLE KONKRÉTNÍHO DODAVATELE</li><li>• ŠÍŘE STAVEBNÍHO RÁMU 80 MM</li><li>• CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ A FUNKCE MIKROVENTILACE</li><li>• INTERIÉROVÁ BARVA RÁMU: RAL 8003</li><li>• EXTERIÉROVÁ BARVA RÁMU: RAL 8003</li><li>• SKLO: PRŮHLEDNÉ</li><li>• KOVÁNÍ: BRONZOVÉ</li><li>• <b>ROZMĚRY OKNA PŘESNĚ DOMĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNĚ ZAMĚŘENÉHO STAVEBNÍHO OTVORU!</b></li></ul> <p><b>ROZMĚR: 925x1450 mm</b></p>	1	0	0	0	0	0	

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	POPIS, PŘÍPADNĚ SCHEMATICKÝ OBRÁZEK	Mb					KS		POZNÁMKA
		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	<div>STŘECHA PŮDA</div>	CELKEM	
3	<div>OKNO - EURO:</div> <div></div> <div><div>PROVEDENÍ:</div><ul style="list-style-type: none"><li>• EURO OKNO – DVOUKŘÍDLÉ</li><li>• OTEVÍRAVÉ A VYKLÁPĚCÍ</li><li>• ZASKLENÍ:<div>TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO</div>SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA MIN.:<div>U<sub>w</sub>=0,80 W/m²·K</div></li></ul><ul style="list-style-type: none"><li>• NOSNÝ OBVODOVÝ EURO RÁM A RÁM KŘÍDLA:<div>PROVEDENÍ A SPECIFIKACE DLE KONKRÉTNÍHO DODAVATELE</div></li><li>• ŠÍŘE STAVEBNÍHO RÁMU 80 MM</li><li>• CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ A FUNKCE MIKROVENTILACE</li><li>• INTERIÉROVÁ BARVA RÁMU: RAL 8003</li><li>• EXTERIÉROVÁ BARVA RÁMU: RAL 8003</li><li>• SKLO: PRŮHLEDNÉ</li><li>• KOVÁNÍ: BRONZOVÉ</li><li>• DŘEVINA: SMRK NASTAVOVANÝ</li><li>• <b>ROZMĚRY OKNA PŘESNĚ DOMĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNĚ ZAMĚŘENÉHO STAVEBNÍHO OTVORU!</b></li></ul></div> <div>ROZMĚR: 955x1450 mm</div>	1	0	0	0	0	0	1	ROZMĚRY NUTNO ZNOVU PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
	<div>OKNO - EURO:</div> <div></div> <div><div>PROVEDENÍ:</div><ul style="list-style-type: none"><li>• EURO OKNO – DVOUKŘÍDLÉ</li><li>• OTEVÍRAVÉ A VYKLÁPĚCÍ</li><li>• ZASKLENÍ:<div>TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO</div>SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA MIN.:<div>U<sub>w</sub>=0,80 W/m²·K</div></li></ul><ul style="list-style-type: none"><li>• NOSNÝ OBVODOVÝ EURO RÁM A RÁM KŘÍDLA:<div>PROVEDENÍ A SPECIFIKACE DLE KONKRÉTNÍHO DODAVATELE</div></li><li>• ŠÍŘE STAVEBNÍHO RÁMU 80 MM</li><li>• CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ A FUNKCE MIKROVENTILACE</li><li>• INTERIÉROVÁ BARVA RÁMU: RAL 8003</li><li>• EXTERIÉROVÁ BARVA RÁMU: RAL 8003</li><li>• SKLO: PRŮHLEDNÉ</li><li>• KOVÁNÍ: BRONZOVÉ</li><li>• DŘEVINA: SMRK NASTAVOVANÝ</li><li>• <b>ROZMĚRY OKNA PŘESNĚ DOMĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNĚ ZAMĚŘENÉHO STAVEBNÍHO OTVORU!</b></li></ul></div> <div>ROZMĚR: 965x1450 mm</div>	1	0	0	0	0	0	1	

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	POPIS, PŘÍPADNĚ SCHEMATICKÝ OBRÁZEK	Mb						KS	POZNÁMKA
		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA PŮDA	CELKEM	
5	<div>OKNO - EURO:</div> <div></div> <div><div>PROVEDENÍ:</div><ul style="list-style-type: none"><li>• EURO OKNO – DVOUKŘÍDLÉ</li><li>• OTEVÍRAVÉ A VYKLÁPĚCÍ</li><li>• ZASKLENÍ: TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA MIN.: <b>U<sub>w</sub>=0,80 W/m<sup>2</sup>*K</b></li></ul><ul style="list-style-type: none"><li>• NOSNÝ OBVODOVÝ EURO RÁM A RÁM KŘÍDLA: PROVEDENÍ A SPECIFIKACE DLE KONKRÉTNÍHO DODAVATELE</li><li>• ŠÍŘE STAVEBNÍHO RÁMU 80 MM</li><li>• CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ A FUNKCE MIKROVENTILACE</li><li>• INTERIÉROVÁ BARVA RÁMU: RAL 9002</li><li>• EXTERIÉROVÁ BARVA RÁMU: RAL 9002</li><li>• SKLO: PRŮHLEDNÉ</li><li>• KOVÁNÍ: MATNÝ CHROM</li><li>• DŘEVINA: SMRK NASTAVOVANÝ</li><li>• <b>ROZMĚRY OKNA PŘESNĚ DOMĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNĚ ZAMĚŘENÉHO STAVEBNÍHO OTVORU!</b></li></ul><div>ROZMĚR: 1270x2640 mm</div></div>	0	2	0	0	0	0	2	ROZMĚRY NUTNO ZNOVU PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
6	<div>FIXNÍ OKNO - EURO:</div> <div></div> <div><div>PROVEDENÍ:</div><ul style="list-style-type: none"><li>• EURO OKNO – FIXNÍ</li><li>• ZASKLENÍ: TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA MIN.: <b>U<sub>w</sub>=0,80 W/m<sup>2</sup>*K</b></li></ul><ul style="list-style-type: none"><li>• NOSNÝ OBVODOVÝ EURO RÁM: PROVEDENÍ A SPECIFIKACE DLE KONKRÉTNÍHO DODAVATELE</li><li>• ŠÍŘE STAVEBNÍHO RÁMU 80 MM</li><li>• CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ A FUNKCE MIKROVENTILACE</li><li>• INTERIÉROVÁ BARVA RÁMU:RAL 9002</li><li>• EXTERIÉROVÁ BARVA RÁMU:RAL 9002</li><li>• SKLO: PRŮHLEDNÉ</li><li>• KOVÁNÍ: MATNÝ CHROM</li><li>• DŘEVINA: SMRK NASTAVOVANÝ</li><li>• <b>ROZMĚRY OKNA PŘESNĚ DOMĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNĚ ZAMĚŘENÉHO STAVEBNÍHO OTVORU!</b></li></ul><div>ROZMĚR: 1350x3500 mm</div></div>	0	4	0	0	0	0	4	ROZMĚRY NUTNO ZNOVU PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ

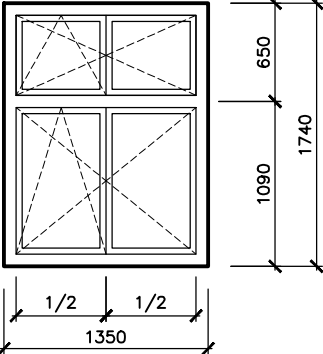
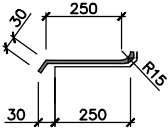
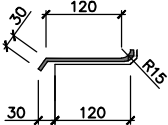
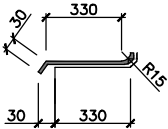
OZNAČENÍ NA VÝKRESU	POPIS, PŘÍPADNĚ SCHEMATICKÝ OBRÁZEK	Mb						KS	POZNÁMKA		
		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA PŮDA	CELKEM			
7	<div>OKNO - EURO S NADSVĚTLÍKEM:</div> <div></div> <div><div>PROVEDENÍ:</div><ul style="list-style-type: none"><li>• EURO OKNO – DVOUKŘÍDLÉ</li><li>• OTEVÍRAVÉ A VYKLÁPĚCÍ</li><li>• ZASKLENÍ: TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA MIN.: <b>U<sub>w</sub>=0,80 W/m²·K</b></li><li>• NOSNÝ OBVODOVÝ EURO RÁM A RÁM KŘÍDLA: PROVEDENÍ A SPECIFIKACE DLE KONKRÉTNÍHO DODAVATELE</li><li>• ŠÍŘE STAVEBNÍHO RÁMU 80 MM</li><li>• CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ A FUNKCE MIKROVENTILACE</li><li>• INTERIÉROVÁ BARVA RÁMU:RAL 9002</li><li>• EXTERIÉROVÁ BARVA RÁMU:RAL 9002</li><li>• SKLO: PRŮHLEDNÉ</li><li>• KOVÁNÍ: MATNÝ CHROM</li><li>• DŘEVINA: SMRK NASTAVOVANÝ</li><li>• <b>ROZMĚRY OKNA PŘESNĚ DOMĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNĚ ZAMĚŘENÉHO STAVEBNÍHO OTVORU!</b></li></ul></div> <div>ROZMĚR: 1100x3500 mm</div>									ROZMĚRY NUTNO ZNOVU PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ	
	0	2	0	0	0	0	2				
8	<div>OKNO - EURO:</div> <div></div> <div><div>PROVEDENÍ:</div><ul style="list-style-type: none"><li>• EURO OKNO – DVOUKŘÍDLÉ</li><li>• OTEVÍRAVÉ A VYKLÁPĚCÍ</li><li>• ZASKLENÍ: TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA MIN.: <b>U<sub>w</sub>=0,80 W/m²·K</b></li></ul></div> <div>ROZMĚR: 1350x2640 mm</div>	RAL 9002									ROZMĚRY NUTNO ZNOVU PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
	RAL 8003	0	0	3	3	3	0	9			

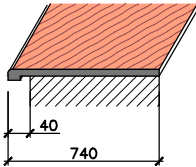
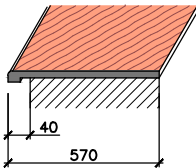
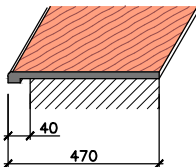
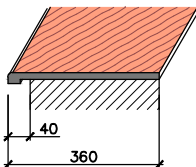
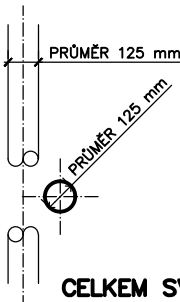
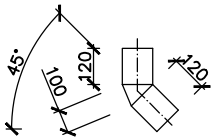


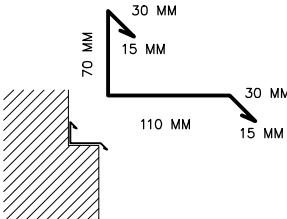
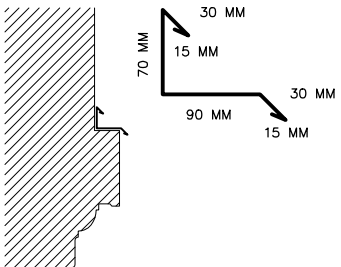
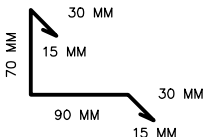
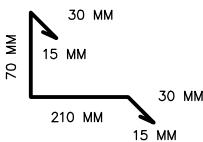


OZNAČENÍ NA VÝKRESU	POPIS, PŘÍPADNĚ SCHEMATICKÝ OBRÁZEK	Mb					KS		POZNÁMKA
		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA PŮDA	CELKEM	
13	<p><b>OKNO - EURO (DO SOCIÁLNÍHO ZÁZEMÍ):</b></p> <p><b>PROVEDENÍ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• EURO OKNO – DVOUKŘÍDLÉ</li> <li>• OTEVÍRAVÉ A VYKLÁPĚČÍ</li> <li>• ZASKLENÍ: TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA MIN.: <b><math>U_w=0,80 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}</math></b></li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• NOSNÝ OBVODOVÝ EURO RÁM A RÁM KŘÍDLA: PROVEDENÍ A SPECIFIKACE DLE KONKRÉTNÍHO DODAVATELE</li> <li>• ŠÍŘE STAVEBNÍHO RÁMU 80 MM</li> <li>• CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ A FUNKCE MIKROVENTILACE</li> <li>• INTERIÉROVÁ BARVA RÁMU: RAL 8003</li> <li>• EXTERIÉROVÁ BARVA RÁMU: RAL 8003</li> <li>• SKLO: PRŮSVITNÉ (PISKOVANÉ)</li> <li>• KOVÁNÍ: BRONZOVÉ</li> <li>• DŘEVINA: SMRK NASTAVOVANÝ</li> <li>• <b>ROZMĚRY OKNA PŘESNĚ DOMĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNĚ ZAMĚŘENÉHO STAVEBNÍHO OTVORU!</b></li> </ul> <p><b>ROZMĚR: 1475x2050 mm</b></p>	0	0	1	1	1	0	3	ROZMĚRY NUTNO ZNOVU PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
14	<p><b>OKNO - EURO (DO SOCIÁLNÍHO ZÁZEMÍ):</b></p> <p><b>PROVEDENÍ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• EURO OKNO – DVOUKŘÍDLÉ</li> <li>• OTEVÍRAVÉ A VYKLÁPĚČÍ</li> <li>• ZASKLENÍ: TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA MIN.: <b><math>U_w=0,80 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}</math></b></li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• NOSNÝ OBVODOVÝ EURO RÁM A RÁM KŘÍDLA: PROVEDENÍ A SPECIFIKACE DLE KONKRÉTNÍHO DODAVATELE</li> <li>• ŠÍŘE STAVEBNÍHO RÁMU 80 MM</li> <li>• CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ A FUNKCE MIKROVENTILACE</li> <li>• INTERIÉROVÁ BARVA RÁMU: RAL 8003</li> <li>• EXTERIÉROVÁ BARVA RÁMU: RAL 8003</li> <li>• SKLO: PRŮSVITNÉ (PISKOVANÉ)</li> <li>• KOVÁNÍ: BRONZOVÉ</li> <li>• DŘEVINA: SMRK NASTAVOVANÝ</li> <li>• <b>ROZMĚRY OKNA PŘESNĚ DOMĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNĚ ZAMĚŘENÉHO STAVEBNÍHO OTVORU!</b></li> </ul> <p><b>ROZMĚR: 1400x2050 mm</b></p>	0	0	1	1	1	0	3	



OZNAČENÍ NA VÝKRESU	POPIS, PŘÍPADNĚ SCHEMATICKÝ OBRÁZEK	Mb					KS		POZNÁMKA
		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	<div>STŘECHA PŮDA</div>	CELKEM	
15	<div>OKNO - EURO:</div> <div><div><b>PROVEDENÍ:</b><ul style="list-style-type: none"><li>• EURO OKNO – DVOUKŘÍDLÉ</li><li>• OTEVÍRAVÉ A VYKLÁPĚCÍ</li><li>• ZASKLENÍ: TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA CELÉHO OKNA MIN.: <b>U<sub>w</sub>=0,80 W/m²·K</b></li></ul></div></div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>• NOSNÝ OBVODOVÝ EURO RÁM A RÁM KŘÍDLA: PROVEDENÍ A SPECIFIKACE DLE KONKRÉTNÍHO DODAVATELE</li><li>• ŠÍŘE STAVEBNÍHO RÁMU 80 MM</li><li>• CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ A FUNKCE MIKROVENTILACE</li><li>• INTERIÉROVÁ BARVA RÁMU: RAL 8003</li><li>• EXTERIÉROVÁ BARVA RÁMU: RAL 8003</li><li>• SKLO: PRŮHLEDNÉ</li><li>• KOVÁNÍ: BRONZOVÉ</li><li>• DŘEVINA: SMRK NASTAVOVANÝ</li><li>• <b>ROZMĚRY OKNA PŘESNĚ DOMĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNĚ ZAMĚŘENÉHO STAVEBNÍHO OTVORU!</b></li></ul><b>ROZMĚR: 1350x1740 mm</b></div>	0	0	0	0	0	3	3	ROZMĚRY NUTNO ZNOVU PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
16	<div>OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU:</div> <div><div><b>PROVEDENÍ:</b><ul style="list-style-type: none"><li>• MEDĚNÝ PLECH TL. 0,6 MM</li><li>• R.Š. 330 MM</li></ul></div></div> <div>POZNAM.: HLOUBKU PARAPETU PROVĚŘIT DLE SKUTEČNOSTI</div>	8.50 MB	0	0	0	0	0	8.50 MB	
17	<div>OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU:</div> <div><div><b>PROVEDENÍ:</b><ul style="list-style-type: none"><li>• MEDĚNÝ PLECH TL. 0,6 MM</li><li>• R.Š. 200 MM</li></ul></div></div> <div>POZNAM.: HLOUBKU PARAPETU PROVĚŘIT DLE SKUTEČNOSTI</div>	0	17.24 BM	15.85 BM	15.85 BM	15.85 BM	15.85 BM	80.64 MB	
18	<div>OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU:</div> <div><div><b>PROVEDENÍ:</b><ul style="list-style-type: none"><li>• MEDĚNÝ PLECH TL. 0,6 MM</li><li>• R.Š. 410 MM</li></ul></div></div> <div>POZNAM.: HLOUBKU PARAPETU PROVĚŘIT DLE SKUTEČNOSTI</div>	2.30 BM	0	0	0	0	0	2.30 BM	

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	POPIS, PŘÍPADNĚ SCHEMATICKÝ OBRÁZEK	Mb					KS		POZNÁMKA
		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA PŮDA	CELKEM	
19	<b>VNITŘNÍ PARAPETNÍ LAMINÁTOVÉ DESKY</b> <b>PROVEDENÍ:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>ODSTÍN A DEKÓR SHODNÝ S ODSTÍNEM A DEKÓREM NOVÝM VÝPLNÍ OTVORŮ</li> <li>HLOUBKA PARAPETU 760 MM</li> <li>HLOUBKU A DÉLKU NUTNO PROVĚŘIT NA STAVBĚ</li> <li>HLOUBKU A DÉLKU JE TAKÉ STROJNĚ PŘÍŘEZEM MOŽNÉ UPRAVIT PŘÍMO NA STAVBĚ</li> </ul> 	12.60	0	0	0	0	0	12.60	ROZMĚRY NUTNO ZNOVU PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
20	<b>VNITŘNÍ PARAPETNÍ LAMINÁTOVÉ DESKY</b> <b>PROVEDENÍ:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>ODSTÍN A DEKÓR SHODNÝ S ODSTÍNEM A DEKÓREM NOVÝM VÝPLNÍ OTVORŮ</li> <li>HLOUBKA PARAPETU 570 MM</li> <li>HLOUBKU A DÉLKU NUTNO PROVĚŘIT NA STAVBĚ</li> <li>HLOUBKU A DÉLKU JE TAKÉ STROJNĚ PŘÍŘEZEM MOŽNÉ UPRAVIT PŘÍMO NA STAVBĚ</li> </ul> 	0	8.50	0	0	0	0	8.50	
21	<b>VNITŘNÍ PARAPETNÍ LAMINÁTOVÉ DESKY</b> <b>PROVEDENÍ:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>ODSTÍN A DEKÓR SHODNÝ S ODSTÍNEM A DEKÓREM NOVÝM VÝPLNÍ OTVORŮ</li> <li>HLOUBKA PARAPETU 470 MM</li> <li>HLOUBKU A DÉLKU NUTNO PROVĚŘIT NA STAVBĚ</li> <li>HLOUBKU A DÉLKU JE TAKÉ STROJNĚ PŘÍŘEZEM MOŽNÉ UPRAVIT PŘÍMO NA STAVBĚ</li> </ul> 	0	15.27	15.27	15.27	15.27	0	61.08	
22	<b>VNITŘNÍ PARAPETNÍ LAMINÁTOVÉ DESKY</b> <b>PROVEDENÍ:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>ODSTÍN A DEKÓR SHODNÝ S ODSTÍNEM A DEKÓREM NOVÝM VÝPLNÍ OTVORŮ</li> <li>HLOUBKA PARAPETU 360 MM</li> <li>HLOUBKU A DÉLKU NUTNO PROVĚŘIT NA STAVBĚ</li> <li>HLOUBKU A DÉLKU JE TAKÉ STROJNĚ PŘÍŘEZEM MOŽNÉ UPRAVIT PŘÍMO NA STAVBĚ</li> </ul> 	0	0	0	0	0	3.11	3.11	
23	<b>OKAPOVÝ SVOD</b>  <b>PROVEDENÍ:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>MEDĚNÝ PLECH TL. 0,6 MM</li> <li>R.Š. 400 MM</li> <li>d=125 MM</li> <li>NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ ODPADNÍHO POTRUBÍ JSOU KRUHOVÉ OBJÍMKY S TRNEM</li> </ul> <b>CELKEM SVODŮ: 2 KS</b>	0	0	0	0	0	58.00	58.00	
24	<b>KOLENO KRUHOVÉHO PRŮŘEZU (S KOLENO)</b>  <b>PROVEDENÍ:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>MEDĚNÝ PLECH TL. 0,6 MM</li> <li>~ 1,90 kg/KS</li> <li>d=125 MM</li> </ul>	0	0	0	0	0	14	14	

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	POPIS, PŘÍPADNĚ SCHEMATICKÝ OBRÁZEK	Mb						KS		POZNÁMKA
		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA PŮDA	CELKEM		
<div>25</div>	<p><b>PŘECHODOVÝ PRSTEN</b></p> <p><b>PROVEDENÍ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Z DŮVODŮ ZAMEZIT "ČLÁNKU" MEZI MĚDÍ A POZINKOVÝM LEMOVÁNÍM STŘECHY BUDE DOPLNĚT PŘECHODOVÝ PRSTEN Z NEREZ OCELI d=125 MM, VÝŠKY 150 MM</li></ul>	0	0	0	0	0		2 KS	2 KS	ROZMĚRY NUTNO ZNOVU PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
<div>26</div>	<p><b>OPLECHOVÁNÍ ŘÍMS</b></p> <p>1) ODSKOK MEZI 1.PP A 1.NP:</p> <div></div> <p><b>PROVEDENÍ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>MEDĚNÝ PLECH TL. 0,6 MM</li><li>R.Š. 270 MM</li></ul>	0	34.80 MB	0	0	0	0	0	34.80 MB	
	<p>2) KORDONOVÁ ŘÍMSA MEZI 1.NP A 2.NP:</p> <div></div> <p><b>PROVEDENÍ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>MEDĚNÝ PLECH TL. 0,6 MM</li><li>R.Š. 250 MM</li></ul>	0	0	36.70 BM	0	0	0	0	36.70 BM	
<div>27</div>	<p><b>OPLECHOVÁNÍ UKONČENÍ FASÁDNÍHO ZATEPLENÍ</b></p> <p>1) TL. 80 MM:</p> <div></div> <p><b>PROVEDENÍ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>MEDĚNÝ PLECH TL. 0,6 MM</li><li>R.Š. 270 MM</li></ul>	0	0	36.70 BM	0	25.53 BM	19.55 BM	81.78 BM		
	<p>2) TL. 200 MM:</p> <div></div> <p><b>PROVEDENÍ:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>MEDĚNÝ PLECH TL. 0,6 MM</li><li>R.Š. 370 MM</li><li>GEOMETRII TVARU NUTNÉ ZKOORDINOVAT SE STÁVAJÍCÍM OPLECHOVÁNÍM STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ A PŘÍPADNĚ UPRAVIT</li></ul>	0	0	0	0	0	18.40 BM	18.40 BM		

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	POPIS, PŘÍPADNĚ SCHEMATICKÝ OBRÁZEK	Mb					KS		POZNÁMKA
		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	<div>STŘECHA PŮDA</div>	CELKEM	
<div>28</div>	<b>POMOCNÉ OPLECHOVÁNÍ</b> <b>PROVEDENÍ:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>DALŠÍ POMOCNÉ OPLECHOVÁNÍ Z MĚDÍ TL. 0,6 MM</li></ul>	0	0	0	0	0	20 M2	20 M2	ROZMĚRY NUTNO ZNOVU PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
<div>29</div>	<b>LAPAČ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN</b> <b>PROVEDENÍ:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>LAPAČ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN PRO DN125</li></ul>	2 KS	0	0	0	0	0	2 KS	