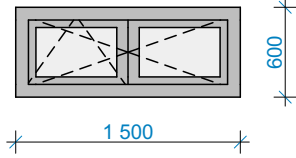
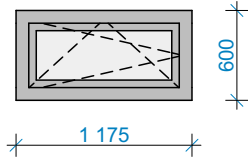
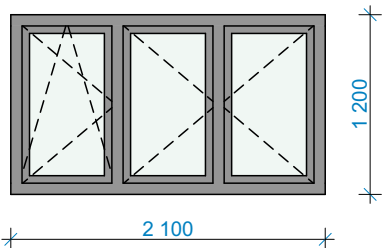
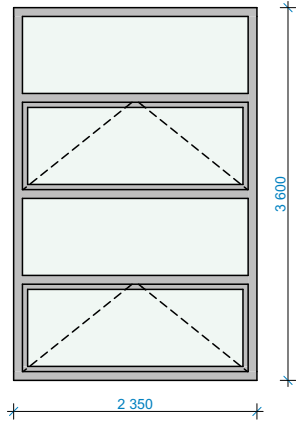


Předmětem dokumentace je změna stávající stavby – **Veškeré rozměry je nutné ověřit přímo na stavbě.**

Jedná se o projektovou dokumentaci určenou pro stavební povolení. Nedílnou součástí projektové dokumentace je technická zpráva. Při provádění stavby je nutné provést řádnou koordinaci stavební části se stavebními úpravami jednotlivých profesí (prostupy, drážky a pod.). Vedení stavby bude prováděno v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. Při provádění veškerých stavebních prací je třeba se řídit ustanoveními platných norem ČSN, technologických předpisů a pravidel, řídit se podmínkami bezpečnosti práce obsažené v Zákoníku práce a vyhláškách Státního úřadu inspekce práce.

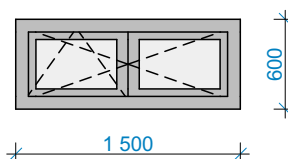
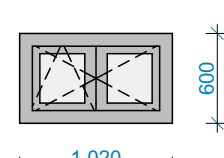
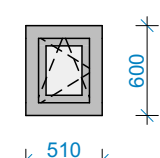
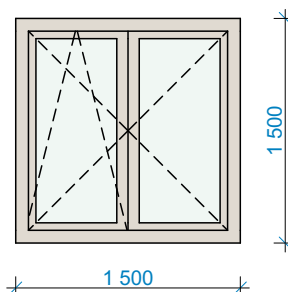
VEDOUCÍ PROJEKTU:	Ing. arch. Jiří Šťáva	STUPEŇ	DSP
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. arch. Jiří Šťáva	DATUM	04/2023
VYPRACOVAL:	Jaromír Sobotka	MĚŘÍTKO	
MÍSTO STAVBY:	675 71 Náměšť nad Oslavou, parcelní č. st.761, st.480/1, st.480/2, 22 - k. ú. Náměšť nad Oslavou [701564]	Č. PARÉ	
INVESTOR:	Město Náměšť nad Oslavou Masarykovo náměstí 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou		
AKCE:	Palackého 660 - snížení energetické náročnosti		
VÝKRES:	VÝPIS VNĚJŠÍCH A VNITŘNÍCH OKEN A DVEŘÍ	Č. VÝK.	D1 1.27

VÝPIS VNĚJŠÍCH OKEN

OZN.	KS	SCHÉMA A ROZMĚRY (pohled z exteriéru)	POPIS
O16	3		<p>Zasklení: Izolační trojsklo, sklo pískované.</p> <p>Barva rámu: Exteriér - světle šedý odstín (dle vchodových dveří). Interiér - bílá.</p> <p>Poznámka: Hliníkový vícekomorový profil. Doporučené hodnoty okna $U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Požadavky památkové ochrany specifikovány pod tabulkou.</p>
O17	6		<p>Zasklení: Izolační trojsklo, sklo pískované.</p> <p>Barva rámu: Exteriér - světle šedý odstín (dle vchodových dveří). Interiér - bílá.</p> <p>Poznámka: Plastový vícekomorový profil. Doporučené hodnoty okna $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Požadavky památkové ochrany specifikovány pod tabulkou.</p>
O18	1		<p>Zasklení: Izolační trojsklo, sklo čiré.</p> <p>Barva rámu: Exteriér - světle šedý odstín (dle vchodových dveří). Interiér - bílá.</p> <p>Poznámka: Plastový vícekomorový profil. Doporučené hodnoty okna $U_w \leq 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Požadavky památkové ochrany specifikovány pod tabulkou.</p>
O19	1		<p>Zasklení: Izolační trojsklo, sklo čiré.</p> <p>Barva rámu: Exteriér - světle šedý odstín (dle vchodových dveří). Interiér - bílá.</p> <p>Poznámka: Hliníkový vícekomorový profil. Doporučené hodnoty okna $U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Požadavky památkové ochrany specifikovány pod tabulkou.</p>

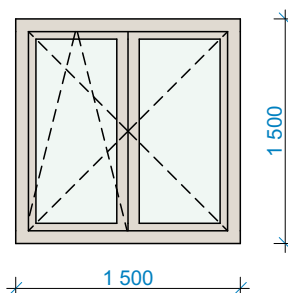
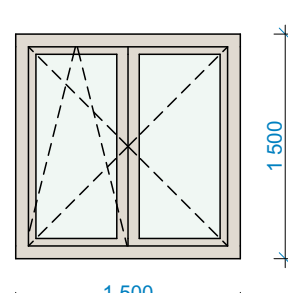
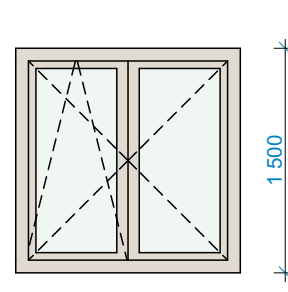
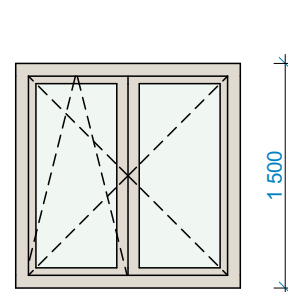
JEDNÁ SE O DOKUMENTACI PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ. VE VÝPISECH JSOU UVEDENY STAVEBNÍ ROZMĚRY. VEŠKERÉ VÝROBKY - JEJICH ROZMĚRY JE TŘEBA PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVEBNÍCH OTVORŮ.

VÝPIS VNĚJŠÍCH OKEN

OZN.	KS	SCHÉMA A ROZMĚRY (pohled z exteriéru)	POPIS
O21	1		<p>Zasklení: Izolační trojsklo, sklo pískované.</p> <p>Barva rámu: Exteriér - světle šedý odstín (dle vchodových dveří). Interiér - bílá.</p> <p>Poznámka: Hliníkový vícekomorový profil. Doporučené hodnoty okna $U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Požadavky památkové ochrany specifikovány pod tabulkou.</p>
O22	1		<p>Zasklení: Izolační trojsklo, sklo pískované.</p> <p>Barva rámu: Exteriér - světle šedý odstín (dle vchodových dveří). Interiér - bílá.</p> <p>Poznámka: Hliníkový vícekomorový profil. Doporučené hodnoty okna $U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Požadavky památkové ochrany specifikovány pod tabulkou.</p>
O23	1		<p>Zasklení: Izolační trojsklo, sklo pískované.</p> <p>Barva rámu: Exteriér - světle šedý odstín (dle vchodových dveří). Interiér - bílá.</p> <p>Poznámka: Hliníkový vícekomorový profil. Doporučené hodnoty okna $U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Požadavky památkové ochrany specifikovány pod tabulkou.</p>
O24	1		<p>Zasklení: Izolační trojsklo, sklo čiré.</p> <p>Barva rámu: Exteriér - slonová kost (dle volby investora). Interiér - bílá.</p> <p>Poznámka: Dřevěný profil. Doporučené hodnoty okna $U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Požadavky památkové ochrany specifikovány pod tabulkou.</p>

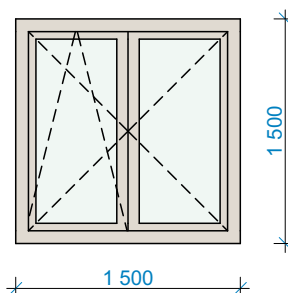
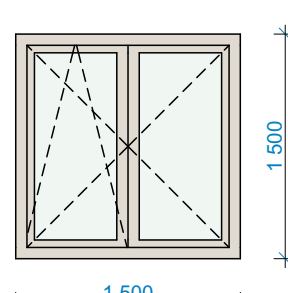
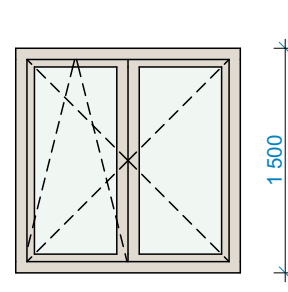
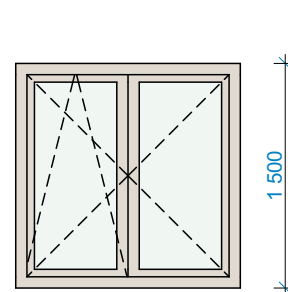
JEDNÁ SE O DOKUMENTACI PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ. VE VÝPISECH JSOU UVEDENY STAVEBNÍ ROZMĚRY. VEŠKERÉ VÝROBKY - JEJICH ROZMĚRY JE TŘEBA PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVEBNÍCH OTVORŮ.

VÝPIS VNĚJŠÍCH OKEN

OZN.	KS	SCHÉMA A ROZMĚRY (pohled z exteriéru)	POPIS
O25	1		<p>Zasklení: Izolační trojsklo, sklo čiré.</p> <p>Barva rámu: Exteriér - slonová kost (dle volby investora). Interiér - bílá.</p> <p>Poznámka: Dřevěný profil. Doporučené hodnoty okna $U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Požadavky památkové ochrany specifikovány pod tabulkou.</p>
O26	1		<p>Zasklení: Izolační trojsklo, sklo čiré.</p> <p>Barva rámu: Exteriér - slonová kost (dle volby investora). Interiér - bílá.</p> <p>Poznámka: Dřevěný profil. Doporučené hodnoty okna $U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Požadavky památkové ochrany specifikovány pod tabulkou.</p>
O27	1		<p>Zasklení: Izolační trojsklo, sklo čiré.</p> <p>Barva rámu: Exteriér - slonová kost (dle volby investora). Interiér - bílá.</p> <p>Poznámka: Dřevěný profil. Doporučené hodnoty okna $U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Požadavky památkové ochrany specifikovány pod tabulkou.</p>
O28	1		<p>Zasklení: Izolační trojsklo, sklo čiré.</p> <p>Barva rámu: Exteriér - slonová kost (dle volby investora). Interiér - bílá.</p> <p>Poznámka: Dřevěný profil. Doporučené hodnoty okna $U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Požadavky památkové ochrany specifikovány pod tabulkou.</p>

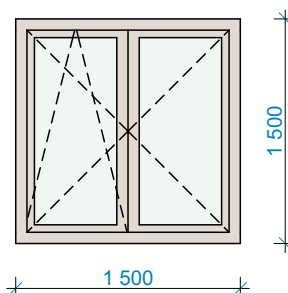
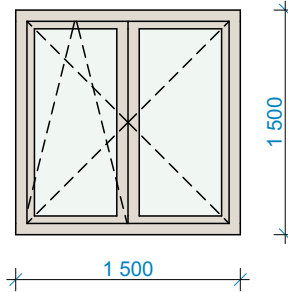
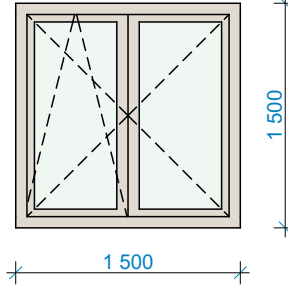
JEDNÁ SE O DOKUMENTACI PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ. VE VÝPISECH JSOU UVEDENY STAVEBNÍ ROZMĚRY. VEŠKERÉ VÝROBKY - JEJICH ROZMĚRY JE TŘEBA PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVEBNÍCH OTVORŮ.

VÝPIS VNĚJŠÍCH OKEN

OZN.	KS	SCHÉMA A ROZMĚRY (pohled z exteriéru)	POPIS
O29	1		<p>Zasklení: Izolační trojsklo, sklo čiré.</p> <p>Barva rámu: Exteriér - slonová kost (dle volby investora). Interiér - bílá.</p> <p>Poznámka: Dřevěný profil. Doporučené hodnoty okna $U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Požadavky památkové ochrany specifikovány pod tabulkou.</p>
O30	1		<p>Zasklení: Izolační trojsklo, sklo čiré.</p> <p>Barva rámu: Exteriér - slonová kost (dle volby investora). Interiér - bílá.</p> <p>Poznámka: Dřevěný profil. Doporučené hodnoty okna $U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Požadavky památkové ochrany specifikovány pod tabulkou.</p>
O31	1		<p>Zasklení: Izolační trojsklo, sklo čiré.</p> <p>Barva rámu: Exteriér - slonová kost (dle volby investora). Interiér - bílá.</p> <p>Poznámka: Dřevěný profil. Doporučené hodnoty okna $U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Požadavky památkové ochrany specifikovány pod tabulkou.</p>
O32	1		<p>Zasklení: Izolační trojsklo, sklo čiré.</p> <p>Barva rámu: Exteriér - slonová kost (dle volby investora). Interiér - bílá.</p> <p>Poznámka: Dřevěný profil. Doporučené hodnoty okna $U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Požadavky památkové ochrany specifikovány pod tabulkou.</p>

JEDNÁ SE O DOKUMENTACI PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ. VE VÝPISECH JSOU UVEDENY STAVEBNÍ ROZMĚRY. VEŠKERÉ VÝROBKY - JEJICH ROZMĚRY JE TŘEBA PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVEBNÍCH OTVORŮ.

VÝPIS VNĚJŠÍCH OKEN

OZN.	KS	SCHÉMA A ROZMĚRY (pohled z exteriéru)	POPIS
O33	1		<p>Zasklení: Izolační trojsklo, sklo čiré.</p> <p>Barva rámu: Exteriér - slonová kost (dle volby investora). Interiér - bílá.</p> <p>Poznámka: Dřevěný profil. Doporučené hodnoty okna $U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Požadavky památkové ochrany specifikovány pod tabulkou.</p>
O34	1		<p>Zasklení: Izolační trojsklo, sklo čiré.</p> <p>Barva rámu: Exteriér - slonová kost (dle volby investora). Interiér - bílá.</p> <p>Poznámka: Dřevěný profil. Doporučené hodnoty okna $U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Požadavky památkové ochrany specifikovány pod tabulkou.</p>
O35	1		<p>Zasklení: Izolační trojsklo, sklo čiré.</p> <p>Barva rámu: Exteriér - slonová kost (dle volby investora). Interiér - bílá.</p> <p>Poznámka: Dřevěný profil. Doporučené hodnoty okna $U_w \leq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$</p> <p>Požadavky památkové ochrany specifikovány pod tabulkou.</p>

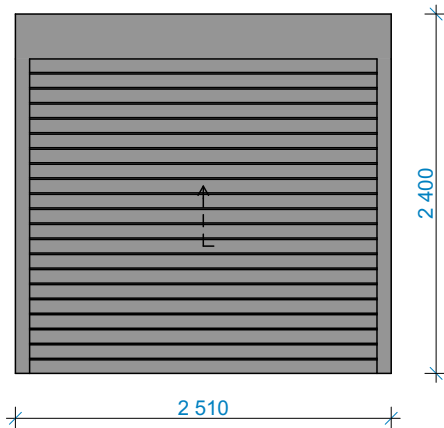
Poznámka:

Standardní eurookna v profilaci 130 mm pohledové výšky (součet výšky profilu rámu a křídla) a s běžnou hliníkovou „euro“ okapnicí nejsou přípustná. Lze použít tzv. zúžené europrofily, tzn. s vyrobenou pohledovou výškou nepřesahující 110 mm. Po osazení oken do ostění nepřekročí viditelná pohledová výška profilů oken v exteriéru 80 mm. Zasklení oken bude čiré bez reflexních úprav. Distanční rámeček bude v barevnosti okenního rámu. Okapnice nebudou hliníkové; mohou být dřevěné nebo tenké plechové. Venkovní parapety budou bez bočních nasunovacích krytek v ostění, tzn., že budou zakončeny tradičním klempířským ohybem/tvarováním.

VÝPIS VNĚJŠÍCH A VNITŘNÍCH DVEŘÍ A VRAT

OZN.	KS	L/P	SCHÉMA A ROZMĚR (pohled z exteriéru)	POZNÁMKA
D5	1	P		<ul style="list-style-type: none"> - vchodové dveře - hliníkové, otevíravé ven - prosklené bez členění (viz. schéma) - izolační trojsklo, sklo čiré - z venkovní strany connex - barva: exteriér - šedá (dle volby investora) interiér - šedá (dle volby investora) - s prahem <p>Doporučené hodnoty Dveří $U_w \leq 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$</p>
D11	1	L		<ul style="list-style-type: none"> - vnitřní dveře - interiérové protipožární HPL, EI30 C3 - povrchová úprava laminát - s prahem
D12	1	L		<ul style="list-style-type: none"> - vnitřní dveře - interiérové protipožární HPL, EI30 C3 - povrchová úprava laminát - s prahem
D14	1	L		<ul style="list-style-type: none"> - vnitřní dveře - hliníkové, otevíravé ven - prosklené čiré bez členění (viz. schéma) - bezpečnostní polep - dva pruhy teček - interiérové protipožární HPL, EI30 C3 - barva: exteriér - šedá (dle volby investora) interiér - šedá (dle volby investora) - se sníženým prahem

VÝPIS VNĚJŠÍCH A VNITŘNÍCH DVEŘÍ A VRAT

OZN.	KS	L/P	SCHÉMA A ROZMĚR (pohled z exteriéru)	POZNÁMKA
V2	5			<ul style="list-style-type: none"> - vrata do garáží - rolovací s venkovní montáží - barva: exteriér - šedá (dle volby investora) interiér - šedá (dle volby investora) <p>krycí box dvojdílný 90° - Al plech + boční kryty, Al vodící lišta s těsnícími kartáči 34x95mm, Al lamely s PUR jádrem - umístit prosvětlovací a větrací lamelu, koncová Al lamela s pryžovým těsnícím profilem, ovládání motorické - možnost mechanického při výpadku proudu, montáž na fasádu - předem osadit rám z KVH hranolů 140x120mm (ostění), 80x120mm (nadpraží) - viz. výkresová dokumentace, chemicky ošetřit, kotvení turbošrouby L=min.240mm, hranoly posunuty o šířku stávající ocel. zárubně (dle insitu)</p>