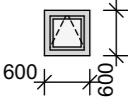
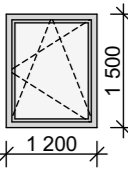
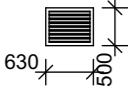
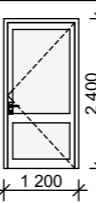
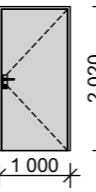
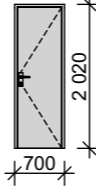


VÝPIS OKEN								
Č.	POHLED ZVENKU	ROZMĚRY (mm)	KS	POPIS	ZASKLENÍ	KOVÁNÍ	BARVA	POZNÁMKA
O21		600x600	1	PLASTOVÉ OKNO, MIN. PĚTIKOMOROVÝ PROFIL, JEDNOKŘÍDLÉ, SKLOPNÉ, MAX. Uokno=1,1W/(m2*K), PARAPETNÍ LIŠTA	IZOLAČNÍ BEZPEČNOSTNÍ SKLO VYPLNĚNÉ INERTNÍMI PLYNY, ČIRÉ SKLO	CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ S MIN. 2 BEZPEČNOSTNÍ MI BODY, KLIKA VE VÝŠCE MAX. 1,8m NAD PODLAHOU - CO NEJNÍŽE	BÍLÁ	PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO PŘEMĚŘIT VELIKOST STAVEBNÍHO OTVORU
O22		1 200x1 500	4	OKNO PLASTOVÉ, MIN. PĚTIKOMOROVÝ PROFIL, JEDNOKŘÍDLÉ , MIKROVENTILACE, OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ, MAX. U = 1,1 W/(m2*K), PARAPETNÍ LIŠTA, ŽALUZIE	IZOLAČNÍ BEZPEČNOSTNÍ SKLO VYPLNĚNÉ INERTNÍMI PLYNY, ČIRÉ SKLO	CELOOBVODOVÉ KOVÁNÍ S MIN. 2 BEZPEČNOSTNÍ MI BODY, KLIKA VE VÝŠCE MAX. 1,8m NAD PODLAHOU	BÍLÁ, ŽALUZIE - BARVA STŘÍBRNÁ	PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO PŘEMĚŘIT VELIKOST STAVEBNÍHO OTVORU
O30		630x500	1	VĚTRACÍ MŘÍŽKA, SE SERVOPOHONEM, DODÁVKA VZT, PŘÍPRAVA DLE ČÁSTI VZT				VYTVOŘIT KAPSU VE ZDIVU PRO SERVOMOTOREK

VÝPIS DVEŘÍ									
Č.	POHLED	ROZMĚRY (mm)	L/P	KS	POPIS	ZASKLENÍ	KOVÁNÍ	BARVA	POZNÁMKA
D07		1 050x2 325	P	1	PLASTOVÉ DVEŘE, ATYP, JEDNOKŘÍDLÉ, OTEVÍRAVÉ, MAX. Udveře = 1,2 W/(m2 *K), PARAPETNÍ LIŠTA, NÍZKÝ PRAH, OKOPOVÝ NEREZ PLECH V. 400m	ČIRÉ BEZPEČNOSTNÍ IZOLAČNÍ SKLO, ZASKLENÍ DLE VYHL. 398/2009 SB., ZASKLENÍ OD VÝŠKY 400mm	CELOOBVODOVÉ BEZPEČNOSTNÍ KOVÁNÍ S MIN. 2 BEZPEČNOSTNÍMI BODY, CYLINDRICKÁ VLOŽKA III. STUPNĚ OCHRANY	BÍLÁ	PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO PŘEMĚŘIT VELIKOST STAVEBNÍHO OTVORU
D08		900x1 970	P	1	VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE, OCELOVÁ ZÁRUBEŇ, POVRCH CPL, POŽÁRNÍ DVEŘE EI-C30/DP3	PLNÉ, VÝPLŇ DŘEVOTŘÍSKA	ZADLABÁVACÍ ZÁMEK, KOVÁNÍ KLIKA-KLIKA, CHROM, CYLINDRICKÁ VLOŽKA III. STUPNĚ OCHRANY	BÍLÁ	PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO PŘEMĚŘIT VELIKOST STAVEBNÍHO OTVORU
D09		600x1 970	P	1	VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ DVEŘE, OCELOVÁ ZÁRUBEŇ, POVRCH CPL, POŽÁRNÍ DVEŘE EI15-Sm/DP3	PLNÉ, VÝPLŇ DŘEVOTŘÍSKA	ZADLABÁVACÍ ZÁMEK, KOVÁNÍ KLIKA-KLIKA, CHROM, CYLINDRICKÁ VLOŽKA III. STUPNĚ OCHRANY	BÍLÁ	PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY NUTNO PŘEMĚŘIT VELIKOST STAVEBNÍHO OTVORU, CEDULKY

POZNÁMKA:

- PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY BUDOU ZAMĚŘENY PŘESNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ!
- VŠECHNA OKNA A DVEŘE BUDOU OPATŘENA INTERIÉROVÝMI PAROTĚSNÍCÍMI PÁSKAMI A EXTERIÉROVÝMI EXPANZNÍMI PÁSKAMI
- VYSPÁDOVÁNÍ VNĚJŠÍCH PARAPETU BUDE VE SPÁDU 5% OD OKNA
- VYSPÁDOVÁNÍ VNITŘNÍCH PARAPETU BUDE VE SPÁDU 3% OD OKNA
- OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ BUDE PROVEDENO DLE ČSN 73 3610 NAVRHOVÁNÍ KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ

ZODP. PROJEKTANT: ING. LADISLAV ZAHRADNÍČEK		<div>PODPIS</div> <div></div>	<div> Občanská 1116/18 710 00 Ostrava – Slezská Ostrava s.r.o.</div>	
VYPRACOVAL: ING. LADISLAV ZAHRADNÍČEK				
INVESTOR: Statutární město Frýdek- Místek Radniční 1148, 73801 Frýdek - Místek				
NÁZEV AKCE:			ČÁST: STAVEBNÍ	FORMÁT: 420/297
PŘÍSTAVBALŮŽKOVÉHO VÝTAHU PRO DŮM ČP. 147, UL. 17.LISTOPADU, FRÝDEK-MÍSTEK			DATUM: ÚNOR 2016	STUPEŇ: DPS
			MÍSTO STAVBY: PARC. Č. 2155/18, 2155/20, KAT. Ú. MÍSTEK	
OBSAH VÝKRESU:		STAVEBNÍ OBJEKT:		ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1b)-11
VÝPIS OKEN A DVEŘÍ		SO 01		
		MĚŘÍTKO: 1:10		