

**MŘÍŽE NA OKNECH**

Bude provedena demontáž stávajících mříží.

Mříže budou očištěny od nesoudržného nátěru.

Následně bude provedena úprava mříží spočívající v navaření podélných ztužujících prvků v horní a spodní části mříže, na které budou navazovat nové úchyty do ostění.

Ocelové pracny budou provedeny z nerezových závitových tyčí Ø12 ukotveny pomocí chemické kotvy do ostění okna.


Následně budou mříže zafixovány pomocí bezpečnostní matky.

V případě požadavku ze strany stavebníka lze matky zavařit.

Mříž bude opatřena syntetickým nátěrem 2x - barva bílá.

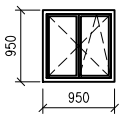
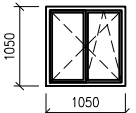
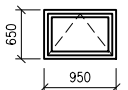
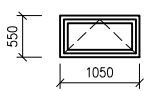
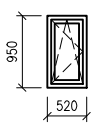
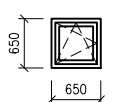
**REVIZE Č.1 - 28.1.2020**

VEŠKERÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ PŘEMĚŘENÝCH NA STAVBĚ!

VYPRACOVAL :	ZODP. ARCHITEKT :	KONTROLOVAL :		<b>AMG Studio s.r.o.</b> architektonická kancelář Šafaříkova 1221/3 74601 Opava +420 602 711 505, info@amgstudio.cz
Ing. Lukáš Jaroš	Ing.arch. Martin Matušek	Ing.arch. Martin Matušek		
INVESTOR : PSYCHIATRICKÁ NEMOCNICE V OPAVĚ		MÍSTO : OBJEKT "19" V AREÁLU PNO, PARC. Č. 2218/7, K.Ú.: OPAVA-PŘEDMĚSTÍ		
NÁZEV STAVBY :	STAVEBNÍ ÚPRAVY PAV. Č. 19 NA LŮŽKA AKUTNÍ PÉČE		ZAK.Č. : AMG-/2019	Č.VÝKR. :   <b>D.1.1.N-7</b>
			STUP.PD : DPS	
NÁZEV VÝKRESU :	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ VÝPIS VÝPLNÍ OKEN		DATUM : 01/2020	
			MĚŘÍTKO : -	

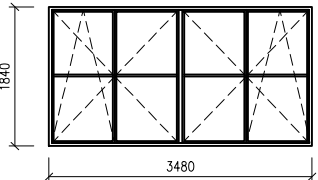
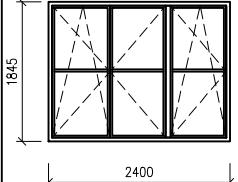
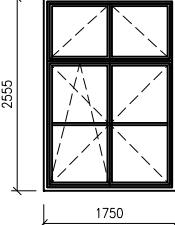
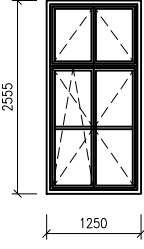
# VÝPIS VÝPLNÍ OKEN

2/8

OZN. NA VÝKRESE	ROZMĚR (mm)	SCHÉMA	POPIS	POČET KS				
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM
OP 1	950x950		<ul style="list-style-type: none"> <li>- dvoukřídle okno, OS</li> <li>- izolační dvojsklo s drátosklem Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> </ul>	9	-	-	-	9
OP 2	1050x1050		<ul style="list-style-type: none"> <li>- dvoukřídle okno, OS</li> <li>- izolační dvojsklo s drátosklem Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> </ul>	8	-	-	-	8
OP 3	950x650		<ul style="list-style-type: none"> <li>- sklápěcí okno, S</li> <li>- izolační dvojsklo s drátosklem Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> </ul>	6	-	-	-	6
OP 4	1050x550		<ul style="list-style-type: none"> <li>- sklápěcí okno, S</li> <li>- izolační dvojsklo s drátosklem Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> </ul>	16	-	-	-	16
OP 5	520x950		<ul style="list-style-type: none"> <li>- jednokřídle okno, OS</li> <li>- izolační dvojsklo s drátosklem Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> </ul>	2	-	-	-	2
OP 6	650x600		<ul style="list-style-type: none"> <li>- jednokřídle okno, OS</li> <li>- izolační dvojsklo s drátosklem Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> </ul>	2	-	-	-	2

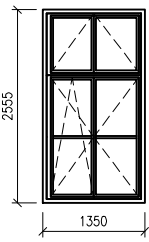
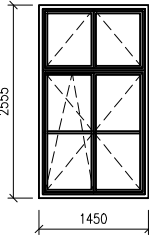
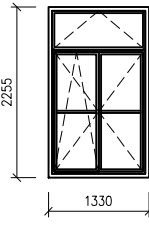
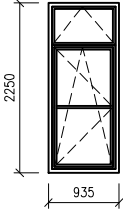
# VÝPIS VÝPLNÍ OKEN

3/8

OZN. NA VÝKRESE	ROZMĚR (mm)	SCHÉMA	POPIS	POČET KS				
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM
OP 7	3480x1840		<ul style="list-style-type: none"> <li>- okenní sestava - 4 křídla, OS</li> <li>- min. 5-ti komorový profil</li> <li>- bezpečnostní sklo zevnitř</li> <li>- izolační dvojsklo čiré Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- celkové Uw max. 1.2 W/m2K</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- celostínící interiérové žaluzie bílé</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- stavební hloubka min. 70mm</li> <li>- výškové úrovně vodorovných pažďíků bude sjednocena se stávajícími okny</li> <li>- v oknech budou provedeny meziskelní příčle bílé barvy</li> <li>- otvírání okna buď se sníženým kováním s ovládáním ve výšce 1,5m nad podlahou nebo pákovým mechanismem umístěným max. ve výšce 1,5m - upřesní stavebník</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> </ul>	-	1	1	-	2
OP 8	2400x1845		<ul style="list-style-type: none"> <li>- okenní sestava - 3 křídla, OS</li> <li>- min. 5-ti komorový profil</li> <li>- bezpečnostní sklo zevnitř</li> <li>- izolační dvojsklo čiré Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- celkové Uw max. 1.2 W/m2K</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- celostínící interiérové žaluzie bílé</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- stavební hloubka min. 70mm</li> <li>- výškové úrovně vodorovných pažďíků bude sjednocena se stávajícími okny</li> <li>- v oknech budou provedeny meziskelní příčle bílé barvy</li> <li>- otvírání okna buď se sníženým kováním s ovládáním ve výšce 1,5m nad podlahou nebo pákovým mechanismem umístěným max. ve výšce 1,5m - upřesní stavebník</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> </ul>	-	1	1	-	2
OP 9	1750x2555		<ul style="list-style-type: none"> <li>- dvoukřídle okno s nadsvětlíkem, OS</li> <li>- min. 5-ti komorový profil</li> <li>- bezpečnostní sklo zevnitř</li> <li>- izolační dvojsklo čiré Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- celkové Uw max. 1.2 W/m2K</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- celostínící interiérové žaluzie bílé</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- stavební hloubka min. 70mm</li> <li>- výškové úrovně vodorovných pažďíků bude sjednocena se stávajícími okny</li> <li>- v oknech budou provedeny meziskelní příčle bílé barvy</li> <li>- otvírání nadsvětlíku pákovým mechanismem umístěným max. ve výšce 1,5m</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> <li>- meziskelní příčka u nadsvětlíku</li> </ul>	-	6	5	-	11
OP 10	1250x2555		<ul style="list-style-type: none"> <li>- dvoukřídle okno s nadsvětlíkem, OS</li> <li>- min. 5-ti komorový profil</li> <li>- bezpečnostní sklo zevnitř</li> <li>- izolační dvojsklo čiré Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- celkové Uw max. 1.2 W/m2K</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- celostínící interiérové žaluzie bílé</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- stavební hloubka min. 70mm</li> <li>- výškové úrovně vodorovných pažďíků bude sjednocena se stávajícími okny</li> <li>- v oknech budou provedeny meziskelní příčle bílé barvy</li> <li>- otvírání nadsvětlíku pákovým mechanismem umístěným max. ve výšce 1,5m</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> <li>- meziskelní příčka u nadsvětlíku</li> </ul>	-	2	2	-	4

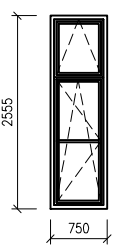
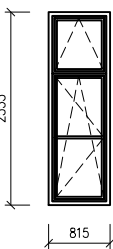
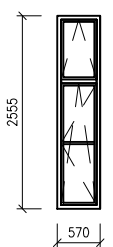
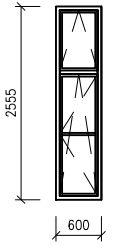
# VÝPIS VÝPLNI OKEN

4/8

OZN. NA VÝKRESE	ROZMĚR (mm)	SCHÉMA	POPIS	POČET KS				
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM
OP 11	1350x2555		<ul style="list-style-type: none"> <li>- dvoukřídle okno s nadsvětlíkem, OS</li> <li>- min. 5-ti komorový profil</li> <li>- bezpečnostní sklo zevnitř</li> <li>- izolační dvojsklo čiré Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- celkové Uw max. 1.2 W/m2K</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- celostínící interiérové žaluzie bílé</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- stavební hloubka min. 70mm</li> <li>- výškové úrovně vodorovných paždíků bude sjednocena se stávajícími okny</li> <li>- v oknech budou provedeny meziskelní příčle bílé barvy</li> <li>- otvírání nadsvětlíku pákovým mechanismem umístěným max. ve výšce 1,5m</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> <li>- meziskelní příčka u nadsvětlíků</li> </ul>	-	3	3	-	6
OP 12	1450x2555		<ul style="list-style-type: none"> <li>- dvoukřídle okno s nadsvětlíkem, OS</li> <li>- min. 5-ti komorový profil</li> <li>- bezpečnostní sklo zevnitř</li> <li>- izolační dvojsklo čiré Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- celkové Uw max. 1.2 W/m2K</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- celostínící interiérové žaluzie bílé</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- stavební hloubka min. 70mm</li> <li>- výškové úrovně vodorovných paždíků bude sjednocena se stávajícími okny</li> <li>- v oknech budou provedeny meziskelní příčle bílé barvy</li> <li>- otvírání nadsvětlíku pákovým mechanismem umístěným max. ve výšce 1,5m</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> <li>- meziskelní příčka u nadsvětlíků</li> </ul>	-	13	14	-	27
OP 13	1330x2250		<ul style="list-style-type: none"> <li>- dvoukřídle okno s nadsvětlíkem, OS</li> <li>- min. 5-ti komorový profil</li> <li>- bezpečnostní sklo zevnitř</li> <li>- izolační dvojsklo čiré Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- celkové Uw max. 1.2 W/m2K</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- celostínící interiérové žaluzie bílé</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- stavební hloubka min. 70mm</li> <li>- výškové úrovně vodorovných paždíků bude sjednocena se stávajícími okny</li> <li>- v oknech budou provedeny meziskelní příčle bílé barvy</li> <li>- otvírání nadsvětlíku pákovým mechanismem umístěným max. ve výšce 1,5m</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> </ul>	-	4	4	-	8
OP 14	935x2250		<ul style="list-style-type: none"> <li>- jednokřídle okno s nadsvětlíkem, OS</li> <li>- min. 5-ti komorový profil</li> <li>- bezpečnostní sklo zevnitř</li> <li>- izolační dvojsklo čiré Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- celkové Uw max. 1.2 W/m2K</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- celostínící interiérové žaluzie bílé</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- stavební hloubka min. 70mm</li> <li>- výškové úrovně vodorovných paždíků bude sjednocena se stávajícími okny</li> <li>- v oknech budou provedeny meziskelní příčle bílé barvy</li> <li>- otvírání nadsvětlíku pákovým mechanismem umístěným max. ve výšce 1,5m</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> </ul>	-	1	1	-	2

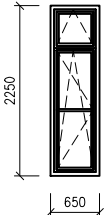
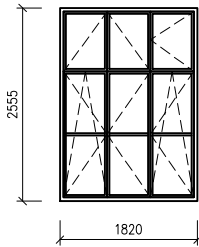
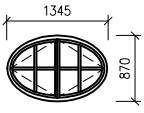
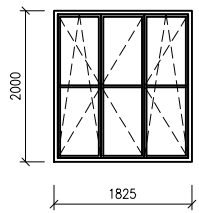
# VÝPIS VÝPLNÍ OKEN

5/8

OZN. NA VÝKRESE	ROZMĚR (mm)	SCHÉMA	POPIS	POČET KS				
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM
OP 15	750x2555		<ul style="list-style-type: none"> <li>- jednokřídle okno s nadsvětlikem, OS</li> <li>- min. 5-ti komorový profil</li> <li>- bezpečnostní sklo zevnitř</li> <li>- izolační dvojsklo čiré Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- celkové Uw max.1,2 W/m2K</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- celostínící interiérové žaluzie bílé</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- stavební hloubka min. 70mm</li> <li>- výškové úrovně vodorovných pažníků bude sjednocena se stávajícími</li> </ul> <p>okny</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- v oknech budou provedeny meziskelní příčle bílé barvy</li> <li>- otvírání nadsvětliku pákovým mechanismem umístěným max. ve výšce 1,5m</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> </ul>	-	2	2	-	4
OP 16	815x2555		<ul style="list-style-type: none"> <li>- jednokřídle okno s nadsvětlikem, OS</li> <li>- min. 5-ti komorový profil</li> <li>- bezpečnostní sklo zevnitř</li> <li>- izolační dvojsklo čiré Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- celkové Uw max.1,2 W/m2K</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- celostínící interiérové žaluzie bílé</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- stavební hloubka min. 70mm</li> <li>- výškové úrovně vodorovných pažníků bude sjednocena se stávajícími</li> </ul> <p>okny</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- v oknech budou provedeny meziskelní příčle bílé barvy</li> <li>- otvírání nadsvětliku pákovým mechanismem umístěným max. ve výšce 1,5m</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> </ul>	-	2	2	-	4
OP 17	570x2555		<ul style="list-style-type: none"> <li>- jednokřídle okno s nadsvětlikem, OS</li> <li>- min. 5-ti komorový profil</li> <li>- bezpečnostní sklo zevnitř</li> <li>- izolační dvojsklo čiré Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- celkové Uw max.1,2 W/m2K</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- celostínící interiérové žaluzie bílé</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- stavební hloubka min. 70mm</li> <li>- výškové úrovně vodorovných pažníků bude sjednocena se stávajícími</li> </ul> <p>okny</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- v oknech budou provedeny meziskelní příčle bílé barvy</li> <li>- otvírání nadsvětliku pákovým mechanismem umístěným max. ve výšce 1,5m</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> </ul>	-	2	2	-	4
OP 18	600x2555		<ul style="list-style-type: none"> <li>- jednokřídle okno s nadsvětlikem, OS</li> <li>- min. 5-ti komorový profil</li> <li>- bezpečnostní sklo zevnitř</li> <li>- izolační dvojsklo čiré Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- celkové Uw max.1,2 W/m2K</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- celostínící interiérové žaluzie bílé</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- stavební hloubka min. 70mm</li> <li>- výškové úrovně vodorovných pažníků bude sjednocena se stávajícími</li> </ul> <p>okny</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- v oknech budou provedeny meziskelní příčle bílé barvy</li> <li>- otvírání nadsvětliku pákovým mechanismem umístěným max. ve výšce 1,5m</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> </ul>	-	2	2	-	4

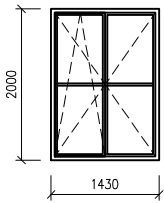
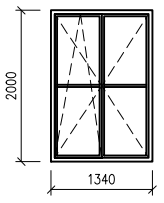
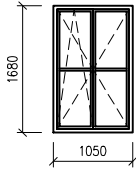
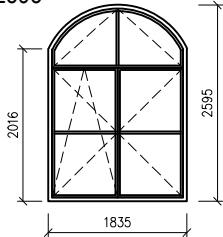
# VÝPIS VÝPLNÍ OKEN

6/8

OZN. NA VÝKRESE	ROZMĚR (mm)	SCHÉMA	POPIS	POČET KS				
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM
OP 19	650x2250		<ul style="list-style-type: none"> <li>- jednokřídle okno s nadsvětlíkem, OS</li> <li>- min. 5-ti komorový profil</li> <li>- bezpečnostní sklo zevnitř</li> <li>- izolační dvojsklo čiré Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- celkové Uw max. 1,2 W/m2K</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- celostínící interiérové žaluzie bílé</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- stavební hloubka min. 70mm</li> <li>- výškové úrovně vodorovných paždíků bude sjednocena se stávajícími</li> </ul> <p>okny</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- v oknech budou provedeny meziskelní příčle bílé barvy</li> <li>- otvírání nadsvětlíku pákovým mechanismem umístěným max. ve výšce 1,5m</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> </ul>	-	6	6	-	12
OP 20	1820x2555		<ul style="list-style-type: none"> <li>- okenní sestava s nadsvětlíkem, OS</li> <li>- min. 5-ti komorový profil</li> <li>- bezpečnostní sklo zevnitř</li> <li>- izolační dvojsklo čiré Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- celkové Uw max. 1,2 W/m2K</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- celostínící interiérové žaluzie bílé</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- stavební hloubka min. 70mm</li> <li>- výškové úrovně vodorovných paždíků bude sjednocena se stávajícími okny</li> <li>- v oknech budou provedeny meziskelní příčle bílé barvy</li> <li>- otvírání nadsvětlíku pákovým mechanismem umístěným max. ve výšce 1,5m</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> <li>- meziskelní příčka u nadsvětlíků</li> </ul>	-	-	1	-	1
OP 21	1345x870		<ul style="list-style-type: none"> <li>- dvoukřídle okno elipsoidního tvaru, O</li> <li>- min. 5-ti komorový profil</li> <li>- bezpečnostní sklo zevnitř</li> <li>- izolační dvojsklo čiré Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- celkové Uw max. 1,2 W/m2K</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- celostínící interiérové žaluzie bílé</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- stavební hloubka min. 70mm</li> <li>- výškové úrovně vodorovných paždíků bude sjednocena se stávajícími</li> </ul> <p>okny</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- v oknech budou provedeny meziskelní příčle bílé barvy</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> </ul>	-	-	1	-	1
OP 22	1825x2000		<ul style="list-style-type: none"> <li>- okenní sestava, 3 křídla, OS</li> <li>- min. 5-ti komorový profil</li> <li>- bezpečnostní sklo zevnitř</li> <li>- izolační dvojsklo čiré Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- celkové Uw max. 1,2 W/m2K</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- celostínící interiérové žaluzie bílé</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- stavební hloubka min. 70mm</li> <li>- výškové úrovně vodorovných paždíků bude sjednocena se stávajícími</li> </ul> <p>okny</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- v oknech budou provedeny meziskelní příčle bílé barvy</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> </ul>	-	-	-	1	1

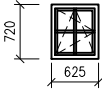
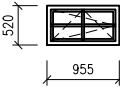
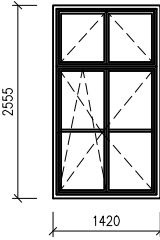
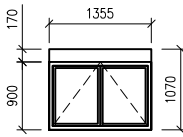
# VÝPIS VÝPLNÍ OKEN

7/8

OZN. NA VÝKRESE	ROZMĚR (mm)	SCHÉMA	POPIS	POČET KS				
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM
OP 23	1430x2000		<ul style="list-style-type: none"> <li>- dvojkřídle okno, OS</li> <li>- min. 5-ti komorový profil</li> <li>- bezpečnostní sklo zevnitř</li> <li>- izolační dvojsklo čiré Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- celkové Uw max.1,2 W/m2K</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- celostínící interiérové žaluzie bílé</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- stavební hloubka min. 70mm</li> <li>- výškové úrovně vodorovných paždíků bude sjednocena se stávajícími okny</li> <li>- v oknech budou provedeny meziskelní příčle bílé barvy</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> </ul>	-	-	-	2	2
OP 24	1340x2000		<ul style="list-style-type: none"> <li>- dvojkřídle okno, OS</li> <li>- min. 5-ti komorový profil</li> <li>- bezpečnostní sklo zevnitř</li> <li>- izolační dvojsklo čiré Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- celkové Uw max.1,2 W/m2K</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- celostínící interiérové žaluzie bílé</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- stavební hloubka min. 70mm</li> <li>- výškové úrovně vodorovných paždíků bude sjednocena se stávajícími okny</li> <li>- v oknech budou provedeny meziskelní příčle bílé barvy</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> </ul>	-	-	-	5	5
OP 25	1050x1680		<ul style="list-style-type: none"> <li>- dvojkřídle okno, OS</li> <li>- min. 5-ti komorový profil</li> <li>- bezpečnostní sklo zevnitř</li> <li>- izolační dvojsklo čiré Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- celkové Uw max.1,2 W/m2K</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- celostínící interiérové žaluzie bílé</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- stavební hloubka min. 70mm</li> <li>- výškové úrovně vodorovných paždíků bude sjednocena se stávajícími okny</li> <li>- v oknech budou provedeny meziskelní příčle bílé barvy</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> </ul>	-	-	-	3	3
OP 26	1835x2016-2595		<ul style="list-style-type: none"> <li>- dvoukřídle okno s obloukovým nadsvětlíkem, OS</li> <li>- min. 5-ti komorový profil</li> <li>- bezpečnostní sklo zevnitř</li> <li>- izolační dvojsklo čiré Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- celkové Uw max.1,2 W/m2K</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- celostínící interiérové žaluzie bílé</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- stavební hloubka min. 70mm</li> <li>- výškové úrovně vodorovných paždíků bude sjednocena se stávajícími okny</li> <li>- v oknech budou provedeny meziskelní příčle bílé barvy</li> <li>- otvírání nadsvětlíku pákovým mechanismem umístěným max. ve výšce 1,5m</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> <li>- meziskelní příčka u nadsvětlíků</li> </ul>	-	-	1	-	1

# VÝPIS VÝPLNÍ OKEN

8/8

OZN. NA VÝKRESE	ROZMĚR (mm)	SCHÉMA	POPIS	POČET KS				
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM
OP 27	625x720		<ul style="list-style-type: none"> <li>- dvojkřídle okno, OS</li> <li>- min. 5-ti komorový profil</li> <li>- bezpečnostní sklo zevnitř</li> <li>- izolační dvojsklo čiré Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- celkové Uw max. 1,2 W/m2K</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- celostínící interiérové žaluzie bílé</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- stavební hloubka min. 70mm</li> <li>- výškové úrovně vodorovných paždíků bude sjednocena se stávajícími okny</li> <li>- v oknech budou provedeny meziskelní příčle bílé barvy</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> </ul>	-	-	-	8	8
OP 28	955x520		<ul style="list-style-type: none"> <li>- jednokřídle okno, OS</li> <li>- min. 5-ti komorový profil</li> <li>- bezpečnostní sklo zevnitř</li> <li>- izolační dvojsklo čiré Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- celkové Uw max. 1,2 W/m2K</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- celostínící interiérové žaluzie bílé</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- stavební hloubka min. 70mm</li> <li>- výškové úrovně vodorovných paždíků bude sjednocena se stávajícími okny</li> <li>- v oknech budou provedeny meziskelní příčle bílé barvy</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> </ul>	-	-	-	1	1
OP 29	1420x2555		<ul style="list-style-type: none"> <li>- dvoukřídle okno s nadsvětlíkem, OS</li> <li>- min. 5-ti komorový profil</li> <li>- bezpečnostní sklo zevnitř</li> <li>- izolační dvojsklo čiré Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- celkové Uw max. 1,2 W/m2K</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- celostínící interiérové žaluzie bílé</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- stavební hloubka min. 70mm</li> <li>- výškové úrovně vodorovných paždíků bude sjednocena se stávajícími okny</li> <li>- v oknech budou provedeny meziskelní příčle bílé barvy</li> <li>- otvírání nadsvětlíku pákovým mechanismem umístěným max. ve výšce 1,5m</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> <li>- meziskelní příčka u nadsvětlíků</li> </ul>	-	-	1	-	1
OP 30			<ul style="list-style-type: none"> <li>- jednokřídle okno, S</li> <li>- min. 5-ti komorový profil</li> <li>- bezpečnostní sklo zevnitř</li> <li>- izolační dvojsklo čiré Ug max. 1,1W/m2K</li> <li>- celkové Uw max. 1,2 W/m2K</li> <li>- barva oken oboustranně bílá</li> <li>- celostínící interiérové žaluzie bílé</li> <li>- okenní kliky se zámkem na klíč</li> <li>- stavební hloubka min. 70mm</li> <li>- otvírání nadsvětlíku pákovým mechanismem umístěným max. ve výšce 1,5m</li> <li>- vnitřní parapet PVC bílý</li> <li>- venkovní poplastovaný zinkovaný parapet</li> <li>- okna budou montována s parotěsnou páskou z interiéru a difúzní páskou v exteriéru</li> <li>- nad oknem bude proveden nastavovací profil vhodného typu v=170mm.</li> <li>- meziskelní příčka</li> </ul>	-	1	-	-	1