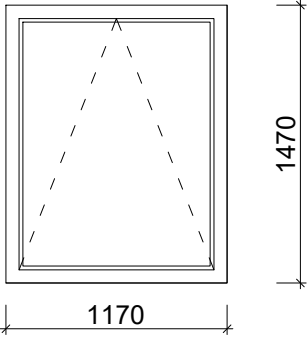
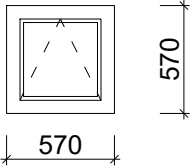
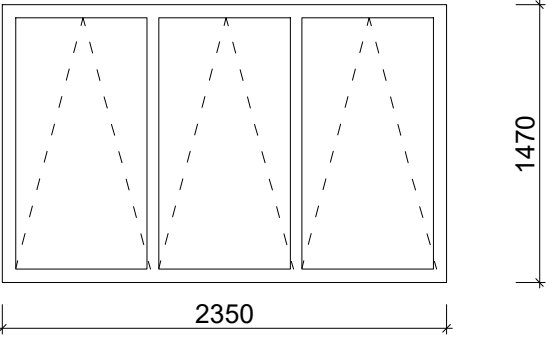


STUPEŇ PD:		PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE				INVESTOR:		Obec Rastislavice Rastislavice 27, 941 08 Rastislavice			
NÁZOV STAVBY:		Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Rastislavice									
OZN.: <div>01</div>											
ROZMER:											
1170/1470											
SPOLU	6	EXTERIÉROVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO				pohľad z exteriéru					
OZN.: <div>02</div>											
ROZMER:											
570/570											
SPOLU	6	EXTERIÉROVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ OKNO				pohľad z exteriéru					
OZN.: <div>03</div>											
ROZMER:											
2350/1470											
SPOLU	9	EXTERIÉROVÉ TROJKRÍDLOVÉ OKNO				pohľad z exteriéru					
<p>VONKAJŠIE A VNÚTORNÉ (alt. aj STREDOVÉ) DORAZOVÉ TESNENIE Z EPDM (etylén, propylén, penový monomér) – VYMENITELNÉ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA PROFILOV:(určí investor) STAV.–FYZ. VLASTNOSTI CELÉHO OKNA:index vzduch. nepriepustnosti R =30dB; ZASKLENIE : izolačným trojsklom hrúbky min. 44mm, súčiniteľ prestupu tepla zasklením <math>U_g=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, dvojpäťová zasklievacia lišta DIN 18545 – zvýšená odolnosť proti násilnému vniknutiu, hĺbka osadenia skla do profilu do hĺbky 25 mm, čím sa zaručená ochrana proti kondenzácii vody a je dosiahnutá optimálna povrchová teplota v oblasti zasklievacej lišty RÁM OKNA:súčiniteľ prestupu tepla rámu max. <math>U_i=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}</math>, hrúbka ocelových výstuh min. 2 mm KOVANIE: CELOOBVODOVÉ S ANTIKORÓZNOU ÚPRAVOU napr. ROTO NT MIN. 3 PRIEBŽNÉ ZVÁRATELNÉ TESNENIA TPE V PRÍPADE SYSTÉMU SO STREDOVÝM TESNENÍM KLUČKA: HOPPE – BIELA (polohu–výšku osadenia kľučky v rámci okenného krídla pred realizáciou konzultovať s GP) PARAPETY: VONKAJŠÍ HLINÍKOVÝ PLECH hr.1,6mm VRÁTANE BOČNÍK–RAL 7016, VNÚTORNÝ WERZALIT BIELY+BOČNÉ KRYTKY PLASTOVÉ</p>											
<p><b>Všetky rozmery prekontrolovať na stavbe! Pred realizáciou zamerať!</b>  <b>PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE nenahrádza výrobnú a dielenskú dokumentáciu zhotoviteľa stavby !!!</b> PROJEKT JE NA ÚČELY PSP A NENAHRAĐZA PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY.  A ANI NIE JE PODKLADOM PRE REALIZÁCIU STAVBY.</p>											
ZÁK. ČÍSLO:	17-2022	O	Okno plasové				STAVEBNÝ OBJEKT:	SO 01			
ByvaPro s.r.o. Mlynské Nivy 58 821 05 Bratislava		Obsah výkresu je duševným majetkom autorov a jeho použitie podlieha autorskému zákonu.					DÁTUM:	06/2017			
		PROFESIA:	ZÁKAZKA	STUPEŇ	PROFESIA	ČÍSLO VÝKRESU	REVÍZIA				
		Architektonicko - stavebné riešenie	202202	A	A0	01	200				