

- VŠETKY VÝŠKOVÉ A DĹŽKOVÉ ROZMERY KONTROLOVAŤ POČAS PRIEBEHU PRÁC NA STAVBE!
- ZHOTOVITEL JE POVINNÝ INFORMOVAŤ O ZISTENÝCH NOVÝCH SKUTOČNOSTIACH, RESP. CHYBÁCH V PD NEDOKLADNE PROJEKTANTA!
- PROJEKTANT NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSOVNÉHO SÚHLASU!
- PRED ZAČATÍM ZEMNÝCH PRÁC JE POTREBNÉ POŽIADAŤ O VYTÝČENIE VŠETKÝCH INŽINIERSKÝCH SIETI - ZABEZPEČÍ INVESTOPR!

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	<b>Ing. Máté SIMON PROING</b>  P.O. HVIEZDOSLAVA 56/97 079 01 VELKÉ KAPUŠANY IČO: 47185058, DIČ: 1086126668  tel: 0918 715 167 e-mail: ing.matesimon@gmail.com	
Ing. Máté SIMON	Ing. Máté SIMON	Ing. Máté SIMON	Ing. Pavol REPOVSKÝ		
OKRES: MICHALOVCE	MESTO - OBEC: PTRUKŠA				
KAT. ÚZEMIE: PTRUKŠA	PARC. ČÍSLO: C-KN: 33				
MIESTO STAVBY: PTRUKŠA č. 169, PSČ 076 77, SR	INVESTOR: <b>Obec PTRUKŠA (LV 257)</b> PTRUKŠA č. 170, PSČ 076 77, SR.				
NÁZOV STAVBY: <b>ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI OBECNÝCH BUDOV - PTRUKŠA</b>			FORMÁT	4 x A4	
			DÁTUM	05/2015	
			ÚČEL	PD PRE SP	
OBJEKT: STAVEBNÝ OBJEKT SO 01 - MATERSKÁ ŠKOLA			STUPEŇ PD	ASR	
OBSAH VÝKRESU :			Č. ZÁKAZKY	032015	
<b>VÝPIS OKIEN</b>			MIERKA:		ČÍSLO VÝKRESU :
				1:50	<b>10</b>

## **POZNÁMKY:**

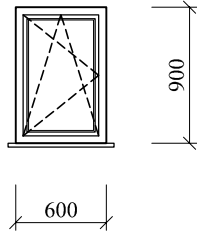
NA VŠETKY OTVÁRAVOSKLOPNÉ OKNÁ SIEŤKY PROTI HMYZU, min. NA JEDNO KRÍDLO. DELENIE OKIEN JE ZÁVAZNÉ. V PRÍPADE, ŽE DODÁVATEL NEBUDE SCHOPNÝ VYROBIŤ POŽADOVÉ OKNO PODĽA TOHTO VÝPISU Z DÔVODU TECHNOLOGICKÉHO PRÍPADNE Z DÔVODU ZÁRUKY, NOVÉ DELENIE JE POTREBNÉ PREKONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM STAVBY A TÚTO SKUTOČNOSŤ OZNÁMIŤ AJ INVESTOROM! OSADENIE OKIEN, BALKÓNOVÝCH DVERÍ A VSTUPNÝCH DVERÍ JE POTREBNÉ REALIZOVAŤ PODĽA STN 73 3134!

**PRED ZHOTOVENÍM VÝROBKOV JE POTREBNÉ ROZMERY PREVERIŤ NA STAVBE!**

**POPIS:**

PLASTOVÉ OKNO JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ A OTVÁRAVOSKLOPNÉ.

TYP, FARBA, TVÁR, DELENIE, OTVÁRAVOSŤ A ZASKLENIE JEDNOTLIVÝCH OKIEN SA UPRESNÍ PRIAMO NA STAVBE PODĽA POŽIADAVKY INVESTORA!

**SCHÉMA:**

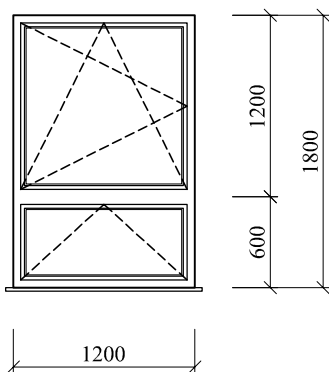
ROZMER OKNA (VÝŠKA)  
JE S PODPARAPETNÝM PROFILOM!!!

<b>STAVEBNÝ OTVOR</b>	620 x 920 mm (+ 10 mm!)				
<b>ROZMER OKNA</b>	600 x 900 mm				
<b>FARBA OKNA</b>	VONKAJŠIA	BIELÁ			
	VNÚTORNÁ	BIELÁ			
<b>ZASKLENIE</b>	IZOLAČNÉ DVOJSKLO ČÍRE				
<b>ROLETY, ŽALÚZIE</b>	VONKAJŠIA	-			
	VNÚTORNÁ	LAMELOVÉ			
<b>SIEŤKA PROTI HMYZU</b>	NA VŠETKY OTVÁRAVOSKLOPNÉ KRÍDLA				
<b>KOVANIE</b>	KOVANIE BEZPEČNOSTNÉ				
<b>PARAPET VNÚTORNÝ</b>	301	PLAST - š. 260 mm			
<b>PARAPET VONKAJŠÍ</b>	401	PLECH - š. 400 mm			
<b>POČET</b>					
<b>PP-NP</b>	<b>1.PP</b>	<b>1.NP</b>	<b>2.NP</b>	<b>3.NP</b>	<b>Σ</b>
ks	-	8	-	-	<b>8</b>

**POPIS:**

PLASTOVÉ OKNO JEDNOKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ A OTVÁRAVOSKLOPNÉ.

TYP, FARBA, TVÁR, DELENIE, OTVÁRAVOSŤ A ZASKLENIE JEDNOTLIVÝCH OKIEN SA UPRESNÍ PRIAMO NA STAVBE PODĽA POŽIADAVKY INVESTORA!

**SCHÉMA:**

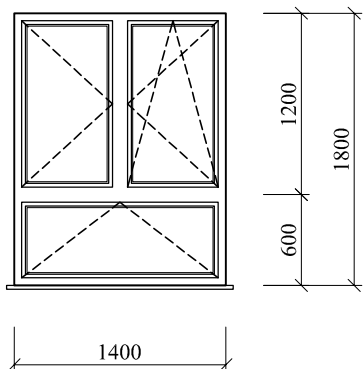
ROZMER OKNA (VÝŠKA)  
JE S PODPARAPETNÝM PROFILOM!!!

<b>STAVEBNÝ OTVOR</b>	1220 x 1820 mm (+ 10 mm!)				
<b>ROZMER OKNA</b>	1200 x 1800 mm				
<b>FARBA OKNA</b>	VONKAJŠIA	BIELÁ			
	VNÚTORNÁ	BIELÁ			
<b>ZASKLENIE</b>	IZOLAČNÉ DVOJSKLO ČÍRE				
<b>ROLETY, ŽALÚZIE</b>	VONKAJŠIA	-			
	VNÚTORNÁ	LAMELOVÉ			
<b>SIEŤKA PROTI HMYZU</b>	NA VŠETKY OTVÁRAVOSKLOPNÉ KRÍDLA				
<b>KOVANIE</b>	KOVANIE BEZPEČNOSTNÉ				
<b>PARAPET VNÚTORNÝ</b>	302	PLAST - š. 260 mm			
<b>PARAPET VONKAJŠÍ</b>	402	PLECH - š. 400 mm			
<b>POČET</b>					
<b>PP-NP</b>	<b>1.PP</b>	<b>1.NP</b>	<b>2.NP</b>	<b>3.NP</b>	<b>Σ</b>
ks	-	9	-	-	<b>9</b>

**POPIS:**

PLASTOVÉ OKNO DVOJKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ A OTVÁRAVOSKLOPNÉ.

TYP, FARBA, TVÁR, DELENIE, OTVÁRAVOSŤ A ZASKLENIE JEDNOTLIVÝCH OKIEN SA UPRESNÍ PRIAMO NA STAVBE PODĽA POŽIADAVKY INVESTORA!

**SCHÉMA:**

ROZMER OKNA (VÝŠKA)  
JE S PODPARAPETNÝM PROFILOM!!!

<b>STAVEBNÝ OTVOR</b>	1420 x 1820 mm (+ 10 mm!)					
<b>ROZMER OKNA</b>	1400 x 1800 mm					
<b>FARBA OKNA</b>	VONKAJŠIA	BIELÁ				
	VNÚTORNÁ	BIELÁ				
<b>ZASKLENIE</b>	IZOLAČNÉ DVOJSKLO ČÍRE					
<b>ROLETY, ŽALÚZIE</b>	VONKAJŠIA	-				
	VNÚTORNÁ	LAMELOVÉ				
<b>SIEŤKA PROTI HMYZU</b>	NA VŠETKY OTVÁRAVOSKLOPNÉ KRÍDLA					
<b>KOVANIE</b>	KOVANIE BEZPEČNOSTNÉ					
<b>PARAPET VNÚTORNÝ</b>	303	PLAST - š. 260 mm				
<b>PARAPET VONKAJŠÍ</b>	403	PLECH - š. 400 mm				
<b>POČET</b>						
<b>PP-NP</b>	<b>1.PP</b>	<b>1.NP</b>	<b>2.NP</b>	<b>3.NP</b>		<b>Σ</b>
ks	-	8	-	-		<b>8</b>

103