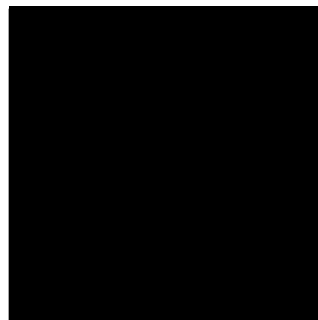


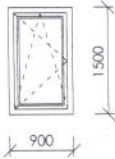
POZNÁMKA:

1. OTVORY PRE OKNÁ A ZASKLENÉ STENY PRED VÝROBOU ZAMERAŤ A UPRESNIŤ SKLADOBNÉ ROZMERY
2. VŠETKY OKNÁ A ZASKLENÉ STENY MUSIA SPLŇAŤ POŽIADAVKU $k < 1,1 \text{ Wm}^2/\text{K}$
3. SCHÉMY OKIEN A ZASKLENÝCH STIEN SÚ ZAKRESLENÉ V POHĽADE Z EXTERIÉRU



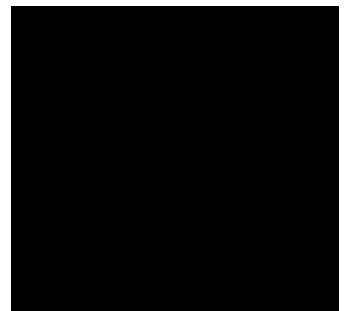
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :	PROJEKTANT :	VYPRACOVAL :		
INVESTOR :	STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA ODBORU A SLUŽIEB, ŠPORTOVÁ 1, 979 01 RIMAVSKÁ SOBOTA		DÁTUM :	07 / 2014
STAVBA :	ODSTRÁNENIE HAVARIJNÉHO STAVU VÝPLNÍ OTVOROV STREDNEJ ODBORNEJ ŠKOLY ODBORU A SLUŽIEB, ŠPORTOVÁ 1 V RIMAVSKEJ SOBOTE ČASŤ 1		FORMÁT :	1 x A4
MIESTO STAVBY :	ŠPORTOVÁ 1, RIMAVSKÁ SOBOTA	PARCELA : 2361/1	STUPEŇ :	
OBSAH VÝKRESU :	VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV		MIERKA :	Č. VÝKRESU:
ČASŤ :	NOVÝ STAV			1.

VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV: ČASŤ 1

OZNAČENIE NA VÝKRESE	ROZMER	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS	POČET KUSOV					POZNÁMKA
				PRÍZEMIE	1. POSCHODIE	2. POSCHODIE	3. POSCHODIE	SPOLU	
P21	900 x 1500		<ul style="list-style-type: none"> - PLASTOVÉ OKNO JEDNOKRÍDLOVÉ - KRÍDLO OTVÁRAVÉ A SKLÁPACIE DOVNÚTRA, PÄTKOMOROVÝ SYSTÉM - ZASKLENIE: IZOLAČNÉ DVOJSKLO ČÍRE - PARAPET VNÚTORNÝ: PLASTOVÝ, KOMÓRKOVÝ, ŠÍRKA 250 MM, DĹŽKA 900 MM - PARAPET VONKAJŠÍ: HLINÍKOVÝ, ŠÍRKA 220 MM, DĹŽKA 900 MM 	4	0	0	0	4	

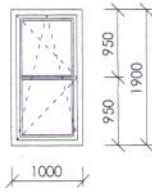
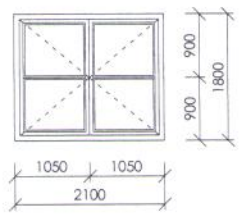
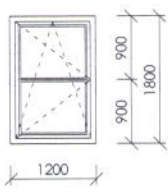
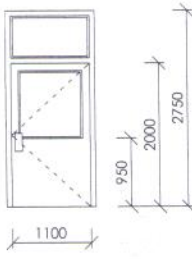
POZNÁMKA:

1. OTVORY PRE OKNÁ A ZASKLENÉ STENY PRED VÝROBOU ZAMERAŤ A UPRESNIŤ SKLADOBNÉ ROZMERY
2. VŠETKY OKNÁ A ZASKLENÉ STENY MUSIA SPŔŔNAŤ POŔIADAVKU $k < 1,1 \text{ Wm}^2/\text{K}$
3. SCHÉMY OKIEN A ZASKLENÝCH STIEN SÚ ZAKRESLENÉ V POHĽADE Z EXTERIÉRU



ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :	PROJEKTANT :	VYPRACOVAL :			
INVESTOR :	STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA ODBORU A SLUŔIEB, ŠPORTOVÁ 1, 979 01 RIMAVSKÁ SOBOTA			DÁTUM :	07 / 2014
STAVBA :	ODSTRÁNENIE HAVARIJNÉHO STAVU VÝPLNÍ OTVOROV STREDNEJ ODBORNEJ ŠKOLY ODBORU A SLUŔIEB, ŠPORTOVÁ 1 V RIMAVSKEJ SOBOTE			FORMÁT :	2 x A4
	ČAŠŤ 2			STUPEŇ :	
MIESTO STAVBY :	ŠPORTOVÁ 1, RIMAVSKÁ SOBOTA	PARCELA :	2361/1	MIERKA :	Č. VÝKRESU:
OBSAH VÝKRESU :	VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV				2.
ČAŠŤ :	NOVÝ STAV				

VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV: ČASŤ 2

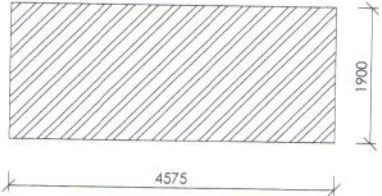
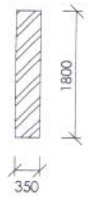
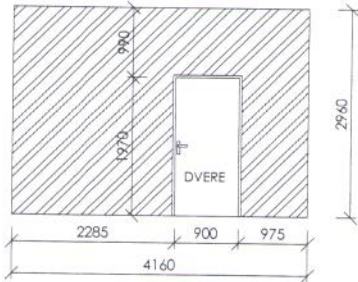
OZNAČENIE NA VÝKRESE	ROZMER	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS	POČET KUSOV					POZNÁMKA
				PRÍZEMIE	1. POSCHODIE	2. POSCHODIE	3. POSCHODIE	SPOLU	
P10	1000 x 1900		<ul style="list-style-type: none"> - PLASTOVÉ OKNO JEDNOKRÍDLOVÉ - KRÍDLO HORIZONTÁLNE ČLENENÉ, OTVÁRAVÉ A SKLÁPACIE DOVNÚTRA, PÄŤKOMOROVÝ SYSTÉM - ZASKLENIE: IZOLAČNÉ DVOJSKLO ČÍRE - PARAPET VNÚTORNÝ: PLASTOVÝ, KOMÓRKOVÝ, ŠÍRKA 250 MM, DĹŽKA 1000 MM - PARAPET VONKAJŠÍ: HLINÍKOVÝ, ŠÍRKA 220 MM, DĹŽKA 1000 MM 	0	1	1	2	4	
P17	2100 x 1800		<ul style="list-style-type: none"> - PLASTOVÉ OKNO DVOJKRÍDLOVÉ - KRÍDLA HORIZONTÁLNE ČLENENÉ, OTVÁRAVÉ DOVNÚTRA, PÄŤKOMOROVÝ SYSTÉM - ZASKLENIE: IZOLAČNÉ DVOJSKLO ČÍRE - PARAPET VNÚTORNÝ: PLASTOVÝ, KOMÓRKOVÝ, ŠÍRKA 250 MM, DĹŽKA 2100 MM - PARAPET VONKAJŠÍ: HLINÍKOVÝ, ŠÍRKA 220 MM, DĹŽKA 2100 MM 	2	0	0	0	2	
P19	1200 x 1800		<ul style="list-style-type: none"> - PLASTOVÉ OKNO JEDNOKRÍDLOVÉ - KRÍDLO HORIZONTÁLNE ČLENENÉ, OTVÁRAVÉ A SKLÁPACIE DOVNÚTRA, PÄŤKOMOROVÝ SYSTÉM - ZASKLENIE: IZOLAČNÉ DVOJSKLO ČÍRE - PARAPET VNÚTORNÝ: PLASTOVÝ, KOMÓRKOVÝ, ŠÍRKA 250 MM, DĹŽKA 1200 MM - PARAPET VONKAJŠÍ: HLINÍKOVÝ, ŠÍRKA 220 MM, DĹŽKA 1200 MM 	3	0	0	0	3	
P22	1300 x 2750		<ul style="list-style-type: none"> - EXTERIÉROVÉ PLASTOVÉ DVERE S NADSVETLÍKOM - DVERNÉ KRÍDLO 1100 x 2000 MM, DNU OTVÁRAVÉ, V HORNEJ POLOVICI PRESKLENÉ - ĽAVÉ - NADSVETLÍK 1100 x 750 MM, PEVNÝ PÄŤKOMOROVÝ SYSTÉM - ZASKLENIE DVERNÉHO KRÍDLA: IZOLAČNÉ DVOJSKLO - VNÚTORNÉ SKLO: DRÓTOSKLO - VONKAJŠIE SKLO: DRÓTOSKLO - ZASKLENIE NADSVETLÍKA: IZOLAČNÉ DVOJSKLO ČÍRE 	1	0	0	0	1	

VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV: ČASŤ 2

OZNAČENIE NA VÝKRESE	ROZMER	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS	POČET KUSOV					POZNÁMKA
				PRÍZEMIE	1. POSCHODIE	2. POSCHODIE	3. POSCHODIE	SPOLU	
P23	2000 x 2750		<p>- EXTERIÉROVÉ PLASTOVÉ DVERE S NADSVETLÍKOM</p> <ul style="list-style-type: none"> - DVERE DVOJKRÍDLOVÉ 1800 x 2000 MM, VON OTVÁRAVÉ, V HORNEJ POLOVICI PRESKLENÉ - ĽAVÉ - PRAVÉ KRÍDLO OPATRENÉ ZÁMKOM A SAMOZATVÁRAČÍM MECHANIZMOM, - ĽAVÉ KRÍDLO OPATRENÉ DVERNÝMI ZÁSTRČKAMI - NADSVETLÍK 2000 x 750 MM, PEVNÝ PÄTKOMOROVÝ SYSTÉM - ZASKLENIE DVERNÉHO KRÍDLA: IZOLAČNÉ DVOJSKLO - VNÚTORNÉ SKLO: DRÔTOSKLO - VONKAJŠIE SKLO: DRÔTOSKLO - ZASKLENIE NADSVETLÍKA: IZOLAČNÉ DVOJSKLO ČÍRE 	1	0	0	0	1	
S2	900 x 1970		<p>- DREVENÉ DVERE VNÚTORNÉ,</p> <ul style="list-style-type: none"> - JEDNOKRÍDLOVÉ, OTVÁRAVÉ, DVERNÉ KRÍDLO PLNÉ, HLADKÉ, S POLDRÁŽKOU, DO OCEĽOVEJ ZÁRUBNE OSADENEJ DO PRIEČKY HR. 125 MM - PRAH DUBOVÝ - ZÁMOK OBYČAJNÝ - PRAVÉ 	0	1	1	2	4	





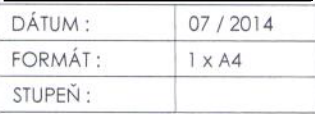
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :	PROJEKTANT :	VYPRACOVAL :		
INVESTOR :	STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA ODBORU A SLUŽIEB, ŠPORTOVÁ 1, 979 01 RIMAVSKÁ SOBOTA			
STAVBA :	ODSTRÁNENIE HAVARIJNÉHO STAVU VÝPLNÍ OTVOROV STREDNEJ ODBORNEJ ŠKOLY ODBORU A SLUŽIEB, ŠPORTOVÁ 1 V RIMAVSKEJ SOBOTE ČASŤ 2			DÁTUM : 07 / 2014 FORMÁT : 1 x A4 STUPEŇ :
MIESTO STAVBY :	ŠPORTOVÁ 1, RIMAVSKÁ SOBOTA	PARCELA :	2361/1	MIERKA :
OBSAH VÝKRESU :	VÝKAZ VÝMER DOMUROVANIA OTVOROV			Č. VÝKRESU:
ČASŤ :	NOVÝ STAV			3.

VÝKAZ VÝMER DOMUROVANIA OTVOROV: ČASŤ 2

SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS	POČET KUSOV					
		PRÍZEMIE	1. POSCHODIE	2. POSCHODIE	3. POSCHODIE	4. POSCHODIE	SPOLU
	<p>- ZAMUROVANIE OTVORU:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Š: 4575 MM, V: 1900 MM, HR. 250 MM - MATERIÁL: PORFIX P2-480 - POVRCHOVÁ ÚPRAVA INTERIÉRNÝCH PLŔCH: SÁDROVÁ STIERKA S MALBOU - POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXTERIÉRNÝCH PLŔCH: LEPIACA STIERKA A SKLENENÁ SIEŤOVINA, VC OMIETKA 	0	1	1	1	1	4
	<p>- DOMUROVANIE OTVORU:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Š: 350 MM, V: 1800 MM, HR. 250 MM - MATERIÁL: PORFIX P2-480 - ŠPALETA LEN Z JEDNEJ STRANY - HĽBKA ŠPALETY V INTERIÉRI: 75 MM - HĽBKA ŠPALETY V EXTERIÉRI: 100 MM - POVRCHOVÁ ÚPRAVA INTERIÉRNÝCH PLŔCH: SÁDROVÁ STIERKA S MALBOU - POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXTERIÉRNÝCH PLŔCH: LEPIACA STIERKA A SKLENENÁ SIEŤOVINA, VC OMIETKA 	0	2	2	2	2	8
	<p>- OBMUROVANIE OTVORU:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Š: 4160 MM, V: 2960 MM, HR. 125 MM - MATERIÁL: PORFIX P2-480 - POVRCHOVÁ ÚPRAVA PRE OBE PLOCHY: SÁDROVÁ STIERKA S MALBOU 	0	1	1	1	1	4



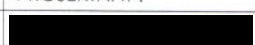

POZNÁMKA:

1. OTVORY PRE OKNÁ A ZASKLENÉ STENY PRED VÝROBOU ZAMERAŤ A UPRESNIŤ SKLADOBNÉ ROZMERY
2. VŠETKY OKNÁ A ZASKLENÉ STENY MUSIA SPŔŔNAŤ POŔIADAVKU $k < 1,1 \text{ Wm}^2/\text{K}$
3. SCHÉMY OKIEN A ZASKLENÝCH STIEN SÚ ZAKRESLENÉ V POHĽADE Z EXTERIÉRU





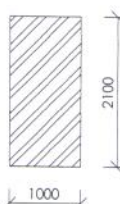
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :	PROJEKTANT :	VYPRACOVAL :		
				
INVESTOR :	STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA ODBORU A SLUŔIEB, ŠPORTOVÁ 1, 979 01 RIMAVSKÁ SOBOTA			
STAVBA :	ODSTRÁNENIE HAVARIJNÉHO STAVU VÝPLNÍ OTVOROV STREDNEJ ODBORNEJ ŠKOLY ODBORU A SLUŔIEB, ŠPORTOVÁ 1 V RIMAVSKEJ SOBOTE ČASŤ 3			
MIESTO STAVBY :	ŠPORTOVÁ 1, RIMAVSKÁ SOBOTA	PARCELA : 2361/1		
OBSAH VÝKRESU :	VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV		MIERKA :	Č. VÝKRESU:
ČASŤ :	NOVÝ STAV			4.

VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV: ČASŤ 3

OZNAČENIE NA VÝKRESE	ROZMER	SCHEMATICKE ZOBRAZENIE	POPIS	POČET KUSOV					POZNÁMKA
				PRÍZEMIE	1. POSCHODIE	2. POSCHODIE	3. POSCHODIE	SPOLU	
P1	3000 x 2100		<ul style="list-style-type: none"> - PLASTOVÉ OKNO TROJKRÍDLOVÉ - KRÍDLO HORIZONTÁLNE ČLENENÉ - DVE KRÍDLA OTVÁRAVÉ DOVNÚTRA, - JEDNO KRÍDLO OTVÁRAVÉ A SKLÁPACIE DOVNÚTRA, PÄŤKOMOROVÝ SYSTÉM - ZASKLENIE: IZOLAČNÉ DVOJSKLO ČÍRE - PARAPET VNÚTORNÝ: PLASTOVÝ, KOMÓRKOVÝ, ŠÍRKA 250 MM, DĹŽKA 3000 MM - PARAPET VONKAJŠÍ: HLINÍKOVÝ, ŠÍRKA 220 MM, DĹŽKA 3000 MM 	12	14	9	0	35	
P9	1000 x 2100		<ul style="list-style-type: none"> - PLASTOVÉ OKNO JEDNOKRÍDLOVÉ - KRÍDLO HORIZONTÁLNE ČLENENÉ, OTVÁRAVÉ A SKLÁPACIE DOVNÚTRA, PÄŤKOMOROVÝ SYSTÉM - ZASKLENIE: IZOLAČNÉ DVOJSKLO ČÍRE - PARAPET VNÚTORNÝ: PLASTOVÝ, KOMÓRKOVÝ, ŠÍRKA 250 MM, DĹŽKA 1000 MM - PARAPET VONKAJŠÍ: HLINÍKOVÝ, ŠÍRKA 220 MM, DĹŽKA 1000 MM 	32	32	32	32	128	

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :	PROJEKTANT :	VYPRACOVAL :			
					
INVESTOR :	STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA ODBORU A SLUŽIEB, ŠPORTOVÁ 1, 979 01 RIMAVSKÁ SOBOTA				
STAVBA :	ODSTRÁNENIE HAVARIJNÉHO STAVU VÝPLNÍ OTVOROV STREDNEJ ODBORNEJ ŠKOLY ODBORU A SLUŽIEB, ŠPORTOVÁ 1 V RIMAVSKEJ SOBOTE ČASŤ 3			DÁTUM :	07 / 2014
				FORMÁT :	1 x A4
				STUPEŇ :	
MIESTO STAVBY :	ŠPORTOVÁ 1, RIMAVSKÁ SOBOTA	PARCELA :	2361/1	MIERKA :	Č. VÝKRESU:
OBSAH VÝKRESU :	VÝKAZ VÝMER DOMUROVANIA OTVOROV				5.
ČASŤ :	NOVÝ STAV				

VÝKAZ VÝMER DOMUROVANIA OTVOROV: ČASŤ 3

SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS	POČET KUSOV				
		PRÍZEMIE	1. POSCHODIE	2. POSCHODIE	3. POSCHODIE	SPOLU
	<p>- PÍLIER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Š: 175 MM, V: 2100 MM, HR. 250 MM - MATERIÁL: PORFIX P2-480 - ŠPALETA LEN Z JEDNEJ STRANY - HĽBKA ŠPALETY V INTERIÉRI : 75 MM - HĽBKA ŠPALETY V EXTERIÉRI: 100 MM - POVRCHOVÁ ÚPRAVA INTERIÉRNÝCH PLŔCH: SÁDROVÁ STIERKA S MALBOU - POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXTERIÉRNÝCH PLŔCH: LEPIACA STIERKA A SKLENENÁ SIEŤOVINA, VC OMIETKA 	1	1	1	1	4
	<p>- PÍLIER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Š: 300 MM, V: 2100 MM, HR. 250 MM - MATERIÁL: PORFIX P2-480 - ŠPALETA LEN Z JEDNEJ STRANY - HĽBKA ŠPALETY V INTERIÉRI : 75 MM - HĽBKA ŠPALETY V EXTERIÉRI: 100 MM - POVRCHOVÁ ÚPRAVA INTERIÉRNÝCH PLŔCH: SÁDROVÁ STIERKA S MALBOU - POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXTERIÉRNÝCH PLŔCH: LEPIACA STIERKA A SKLENENÁ SIEŤOVINA, VC OMIETKA 	2	2	2	2	8
	<p>- PÍLIER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Š: 450 MM, V: 2100 MM, HR. 250 MM - MATERIÁL: PORFIX P2-480 - ŠPALETA LEN Z JEDNEJ STRANY - HĽBKA ŠPALETY V INTERIÉRI : 75 MM - HĽBKA ŠPALETY V EXTERIÉRI: 100 MM - POVRCHOVÁ ÚPRAVA INTERIÉRNÝCH PLŔCH: SÁDROVÁ STIERKA S MALBOU - POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXTERIÉRNÝCH PLŔCH: LEPIACA STIERKA A SKLENENÁ SIEŤOVINA, VC OMIETKA 	1	1	1	1	4
	<p>- PÍLIER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Š: 600 MM, V: 2100 MM, HR. 250 MM - MATERIÁL: PORFIX P2-480 - ŠPALETY OBOJSTRANNE - HĽBKA ŠPALETY V INTERIÉRI : 75 MM - HĽBKA ŠPALETY V EXTERIÉRI: 100 MM - POVRCHOVÁ ÚPRAVA INTERIÉRNÝCH PLŔCH: SÁDROVÁ STIERKA S MALBOU - POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXTERIÉRNÝCH PLŔCH: LEPIACA STIERKA A SKLENENÁ SIEŤOVINA, VC OMIETKA 	26	28	26	16	96
	<p>- PÍLIER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Š: 1000 MM, V: 2100 MM, HR. 250 MM - MATERIÁL: PORFIX P2-480 - ŠPALETY OBOJSTRANNE - HĽBKA ŠPALETY V INTERIÉRI : 75 MM - HĽBKA ŠPALETY V EXTERIÉRI: 100 MM - POVRCHOVÁ ÚPRAVA INTERIÉRNÝCH PLŔCH: SÁDROVÁ STIERKA S MALBOU - POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXTERIÉRNÝCH PLŔCH: LEPIACA STIERKA A SKLENENÁ SIEŤOVINA, VC OMIETKA 	17	17	17	17	68

POZNÁMKA:

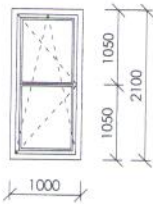
1. OTVORY PRE OKNÁ A ZASKLENÉ STENY PRED VÝROBOU ZAMERAŤ A UPRESNIŤ SKLADOBNÉ ROZMERY
2. VŠETKY OKNÁ A ZASKLENÉ STENY MUSIA SPŔIŇAŤ POŹIADAVKU $k < 1,1 \text{ Wm}^2/\text{K}$
3. SCHÉMY OKIEN A ZASKLENÝCH STIEN SÚ ZAKRESLENÉ V POHĽADE Z EXTERIÉRU

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :	PROJEKTANT :	VYPRACOVAL :		
INVESTOR :	STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA ODBORU A SLUŹIB, ŠPORTOVÁ 1, 979 01 RIMAVSKÁ SOBOTA			
STAVBA :	ODSTRÁNENIE HAVARIJNÉHO STAVU VÝPLNÍ OTVOROV STREDNEJ ODBORNEJ ŠKOLY ODBORU A SLUŹIB, ŠPORTOVÁ 1 V RIMAVSKEJ SOBOTE ČASŤ 4		DÁTUM :	07 / 2014
			FORMÁT :	3 x A4
			STUPEŇ :	
MIESTO STAVBY :	ŠPORTOVÁ 1, RIMAVSKÁ SOBOTA	PARCELA : 2361/1	MIERKA :	Č. VÝKRESU:
OBSAH VÝKRESU :	VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV			6.
ČASŤ :	NOVÝ STAV			

VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV: ČASŤ 4

OZNAČENIE NA VÝKRESE	ROZMER	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS	POČET KUSOV					POZNÁMKA
				PRÍZEMIE	1. POSCHODIE	2. POSCHODIE	3. POSCHODIE	SPOLU	
P1	3000 x 2100		<ul style="list-style-type: none"> - PLASTOVÉ OKNO TROJKŘÍDLOVÉ - KRÍDLO HORIZONTÁLNE ČLENENÉ - DVE KRÍDLA OTVÁRAVÉ DOVNÚTRA, - JEDNO KRÍDLO OTVÁRAVÉ A SKLÁPACIE DOVNÚTRA, PÄŤKOMOROVÝ SYSTÉM - ZASKLENIE: IZOLAČNÉ DVOJSKLO ČÍRE - PARAPET VNÚTORNÝ: PLASTOVÝ, KOMÓRKOVÝ, ŠÍRKA 250 MM, DĹŽKA 3000 MM - PARAPET VONKAJŠÍ: HLINÍKOVÝ, ŠÍRKA 220 MM, DĹŽKA 3000 MM 	1	1	1	1	4	
P3	1800 x 2100		<ul style="list-style-type: none"> - PLASTOVÉ OKNO DVOJKŘÍDLOVÉ - KRÍDLA HORIZONTÁLNE ČLENENÉ, OTVÁRAVÉ DOVNÚTRA, PÄŤKOMOROVÝ SYSTÉM - ZASKLENIE: IZOLAČNÉ DVOJSKLO ČÍRE - PARAPET VNÚTORNÝ: PLASTOVÝ, KOMÓRKOVÝ, ŠÍRKA 250 MM, DĹŽKA 1800 MM - PARAPET VONKAJŠÍ: HLINÍKOVÝ, ŠÍRKA 220 MM, DĹŽKA 1800 MM 	3	4	1	1	9	
P4	4200 x 2100		<ul style="list-style-type: none"> - PLASTOVÉ OKNO ŠTVORKŘÍDLOVÉ - KRÍDLO HORIZONTÁLNE ČLENENÉ - TRI KRÍDLA OTVÁRAVÉ DOVNÚTRA, - JEDNO KRÍDLO OTVÁRAVÉ A SKLÁPACIE DOVNÚTRA, PÄŤKOMOROVÝ SYSTÉM - ZASKLENIE: IZOLAČNÉ DVOJSKLO ČÍRE - PARAPET VNÚTORNÝ: PLASTOVÝ, KOMÓRKOVÝ, ŠÍRKA 250 MM, DĹŽKA 4200 MM - PARAPET VONKAJŠÍ: HLINÍKOVÝ, ŠÍRKA 220 MM, DĹŽKA 4200 MM 	0	2	2	2	6	

VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV: ČASŤ 4

OZNAČENIE NA VÝKRESE	ROZMER	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS	POČET KUSOV					POZNÁMKA
				PRÍZEMIE	1. POSCHODIE	2. POSCHODIE	3. POSCHODIE	SPOLU	
P9	1000 x 2100		<ul style="list-style-type: none"> - PLASTOVÉ OKNO JEDNOKRÍDLOVÉ - KRÍDLO HORIZONTÁLNE ČLENENÉ, OTVÁRAVÉ A SKLÁPACIE DOVNÚTRA, PÄTKOMOROVÝ SYSTÉM - ZASKLENIE: IZOLAČNÉ DVOJSKLO ČÍRE - PARAPET VNÚTORNÝ: PLASTOVÝ, KOMÖRKOVÝ, ŠÍRKA 250 MM, DĹŽKA 1000 MM - PARAPET VONKAJŠÍ: HLINÍKOVÝ, ŠÍRKA 220 MM, DĹŽKA 1000 MM 	3	3	3	8	17	

VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV: ČASŤ 4

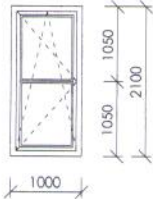
OZNAČENIE NA VÝKRESE	ROZMER	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS	POČET KUSOV					POZNÁMKA
				PRÍZEMIE	1. POSCHODIE	2. POSCHODIE	3. POSCHODIE	SPOLU	
P15	5550 x 1750		<ul style="list-style-type: none"> - PLASTOVÉ OKNO PÄŤKRÍDLOVÉ - KRÍDLA OTVÁRAVÉ DOVNÚTRA, PÄŤKOMOROVÝ SYSTÉM - ZASKLENIE: IZOLAČNÉ DVOJSKLO ČÍRE + PARAPET VNÚTORNÝ: PLASTOVÝ, KOMŔRKOVÝ, ŠÍRKA 150 MM, DĹŽKA 5550 MM - POZNÁMKA: OKNO PRISPŔSOBIŤ UŽ VYMENENÝM OKNÁM V MIESTNOSTIACH 032, 033 VONKA JŠÍ PARAPET, VIĎ POLOŽKU Č. P14* 	0	0	1	1	2	

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :	PROJEKTANT :	VYPRACOVAL :		
INVESTOR :	STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA ODBORU A SLUŽIEB, ŠPORTOVÁ 1, 979 01 RIMAVSKÁ SOBOTA			
STAVBA :	ODSTRÁNENIE HAVARIJNÉHO STAVU VÝPLNÍ OTVOROV STREDNEJ ODBORNEJ ŠKOLY ODBORU A SLUŽIEB, ŠPORTOVÁ 1 V RIMAVSKEJ SOBOTE ČASŤ 4		DÁTUM :	07 / 2014
			FORMÁT :	4 x A4
			STUPEŇ :	
MIESTO STAVBY :	ŠPORTOVÁ 1, RIMAVSKÁ SOBOTA	PARCELA : 2361/1	MIERKA :	Č. VÝKRESU:
OBSAH VÝKRESU :	VÝKAZ VÝMER DOMUROVANIA OTVOROV			7.
ČASŤ :	NOVÝ STAV			

VÝKAZ VÝMER DOMUROVANIA OTVOROV: ČASŤ 4

		POČET KUSOV				
		PRÍZEMIE	1. POSCHODIE	2. POSCHODIE	3. POSCHODIE	SPOLU
SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE		1	1	0	0	2
	<p>- DOMUROVANIE ZASKLENEJ STENY:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Š: 5700 MM, V: 2100 MM, HR. 250 MM - MATERIÁL: PORFIX P2-480 - HĽBKA ŠPALETY V INTERIÉRI : 75 MM - HĽBKA ŠPALETY V EXTERIÉRI: 100 MM - POVRCHOVÁ ÚPRAVA INTERIÉRNÝCH PLŔCH: SÁDROVÁ STIERKA S MAĽBOU - POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXTERIÉRNÝCH PLŔCH: LEPIACA STIERKA A SKLENENÁ SIEŤOVINA, VC OMIETKA 					
SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE		0	0	1	0	1
	<p>- DOMUROVANIE ZASKLENEJ STENY:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Š: 6900 MM, V: 2100 MM, HR. 250 MM - MATERIÁL: PORFIX P2-480 - HĽBKA ŠPALETY V INTERIÉRI : 75 MM - HĽBKA ŠPALETY V EXTERIÉRI: 100 MM - POVRCHOVÁ ÚPRAVA INTERIÉRNÝCH PLŔCH: SÁDROVÁ STIERKA S MAĽBOU - POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXTERIÉRNÝCH PLŔCH: LEPIACA STIERKA A SKLENENÁ SIEŤOVINA, VC OMIETKA 					
SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE		1	2	0	0	3
POPIS	<p>- ZAMUROVANIE OTVORU:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Š: 1800 MM, V: 840 MM, HR. 250 MM - MATERIÁL: PORFIX P2-480 - POVRCHOVÁ ÚPRAVA INTERIÉRNÝCH PLŔCH: SÁDROVÁ STIERKA S MAĽBOU - POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXTERIÉRNÝCH PLŔCH: LEPIACA STIERKA A SKLENENÁ SIEŤOVINA, VC OMIETKA 					

VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV: ČASŤ 4

OZNAČENIE NA VÝKRESE	ROZMER	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS	POČET KUSOV					POZNÁMKA
				PRÍZEMIE	1. POSCHODIE	2. POSCHODIE	3. POSCHODIE	SPOLU	
P9	1000 x 2100		<ul style="list-style-type: none"> - PLASTOVÉ OKNO JEDNOKRÍDLOVÉ - KRÍDLO HORIZONTÁLNE ČLENENÉ, OTVÁRAVÉ A SKLÁPACIE DOVNÚTRA, PÄTKOMOROVÝ SYSTÉM - ZASKLENIE: IZOLAČNÉ DVOJSKLO ČÍRE - PARAPET VNÚTORNÝ: PLASTOVÝ, KOMÔRKOVÝ, ŠÍRKA 250 MM, DĹŽKA 1000 MM - PARAPET VONKAJŠÍ: HLINÍKOVÝ, ŠÍRKA 220 MM, DĹŽKA 1000 MM 	3	3	3	8	17	

VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV: ČASŤ 4

OZNAČENIE NA VÝKRESE	ROZMER	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS	POČET KUSOV					POZNÁMKA
				PRÍZEMIE	1. POSCHODIE	2. POSCHODIE	3. POSCHODIE	SPOLU	
P15	5550 x 1750		<ul style="list-style-type: none"> - PLASTOVÉ OKNO PÄTKRÍDLOVÉ - KRÍDLA OTVÁRAVÉ DOVNÚTRA, PÄTKOMOROVÝ SYSTÉM - ZASKLENIE: IZOLAČNÉ DVOJSKLO ČÍRE + PARAPET VNÚTORNÝ: PLASTOVÝ, KOMÖRKOVÝ, ŠÍRKA 150 MM, DĹŽKA 5550 MM - POZNÁMKA: OKNO PRISPÖSOBIŤ UŽ VYMENENÝM OKNÁM V MIESTNOSTIACH 032, 033 VONKAJŠÍ PARAPET, VIĎ POLOŽKU Č. P14* 	0	0	1	1	2	

VÝKAZ VÝMER DOMUROVANIA OTVOROV:
ČASŤ 4

	POČET KUSOV				
	PRÍZEMIE	1. POSCHODIE	2. POSCHODIE	3. POSCHODIE	SPOLU

POZNÁMKA:

1. OTVORY PRE OKNÁ A ZASKLENÉ STENY PRED VÝROBOU ZAMERAŤ A UPRESNIŤ SKLADOBNÉ ROZMERY
2. VŠETKY OKNÁ A ZASKLENÉ STENY MUSIA SPŔŔNAŤ POŤIADAVKU $k < 1,1 \text{ Wm}^2/\text{K}$
3. SCHÉMY OKIEN A ZASKLENÝCH STIEN SÚ ZAKRESLENÉ V POHLADE Z EXTERIÉRU

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :	PROJEKTANT :	VYPRACOVAL :		
INVESTOR :	STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA ODBORU A SLUŤIEB, ŠPORTOVÁ 1, 979 01 RIMAVSKÁ SOBOTA			
STAVBA :	ODSTRÁNENIE HAVARIJNÉHO STAVU VÝPLNÍ OTVOROV STREDNEJ ODBORNEJ ŠKOLY ODBORU A SLUŤIEB, ŠPORTOVÁ 1 V RIMAVSKEJ SOBOTE ČASŤ 5		DÁTUM :	07 / 2014
MIESTO STAVBY :	ŠPORTOVÁ 1, RIMAVSKÁ SOBOTA	PARCELA : 2361/1	FORMÁT :	4 x A4
OBSAH VÝKRESU :	VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV		STUPEŇ :	
ČASŤ :	NOVÝ STAV		MIERKA :	Č. VÝKRESU: 8.

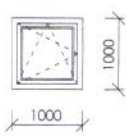
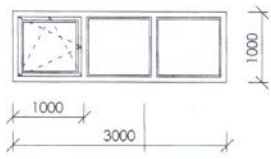
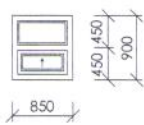
VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV: ČASŤ 5

OZNAČENIE NA VÝKRESE	ROZMER	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS	POČET KUSOV					POZNÁMKA
				PRÍZEMIE	1. POSCHODIE	2. POSCHODIE	3. POSCHODIE	SPOLU	
P1	3000 x 2100		<ul style="list-style-type: none"> - PLASTOVÉ OKNO TROJKRÍDLOVÉ - KRÍDLO HORIZONTÁLNE ČLENENÉ - DVE KRÍDLA OTVÁRAVÉ DOVNÚTRA, - JEDNO KRÍDLO OTVÁRAVÉ A SKLÁPACIE DOVNÚTRA, PÄTKOMOROVÝ SYSTÉM - ZASKLENIE: IZOLAČNÉ DVOJSKLO ČÍRE - PARAPET VNÚTORNÝ: PLASTOVÝ, KOMÓRKOVÝ, ŠÍRKA 250 MM, DĹŽKA 3000 MM - PARAPET VONKAJŠÍ: HLINÍKOVÝ, ŠÍRKA 220 MM, DĹŽKA 3000 MM 	0	6	0	0	6	
P5	4600 x 2750		<ul style="list-style-type: none"> - EXTERIÉROVÁ PLASTOVÁ CELOZASKLENÁ STENA, - VERTIKÁLNE A HORIZONTÁLNE ČLENENÁ, S DVOMA DVOJKRÍDLOVÝMI DVERAMI, 1600 X 2200 MM, PRAVÉ, VON OTVÁRAVÝMI, PRAVÉ KRÍDLO OPATRENÉ ZÁMKOM A SAMOZATVÁRACÍM MECHANIZMOM, ĽAVÉ KRÍDLO OPATRENÉ DVERNÝMI ZÁSTRČKAMI, NADSVETLÍK A BOČNÉ ČASTI ZASKLENEJ STENY PEVNÉ PÄTKOMOROVÝ SYSTÉM - ZASKLENIE DVERNÝCH KRÍDEL: IZOLAČNÉ DVOJSKLO - VNÚTORNÉ SKLO: DRÔTOSKLO - VONKAJŠIE SKLO: DRÔTOSKLO - ZASKLENIE BOČNÝCH ČASTÍ A NADSVETLÍKA: IZOLAČNÉ DVOJSKLO ČÍRE 	1	0	0	0	1	
P6	4600 x 2750		<ul style="list-style-type: none"> - INTERIÉROVÁ PLASTOVÁ CELOZASKLENÁ STENA, - VERTIKÁLNE A HORIZONTÁLNE ČLENENÁ, S DVOMA DVOJKRÍDLOVÝMI DVERAMI, 1600 X 2200 MM, PRAVÉ, OTVÁRAVÝMI DO MIESTNOSTI 001, PRAVÉ KRÍDLO OPATRENÉ ZÁMKOM A SAMOZATVÁRACÍM MECHANIZMOM, ĽAVÉ KRÍDLO OPATRENÉ DVERNÝMI ZÁSTRČKAMI, NADSVETLÍK A BOČNÉ ČASTI ZASKLENEJ STENY PEVNÉ PÄTKOMOROVÝ SYSTÉM - ZASKLENIE DVERNÝCH KRÍDEL: JEDNODUCHÉ DRÔTOSKLO - ZASKLENIE BOČNÝCH ČASTÍ A NADSVETLÍKA: JEDNODUCHÉ SKLO ČÍRE 	1	0	0	0	1	

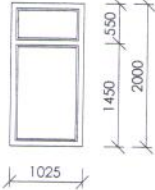
VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV: ČASŤ 5

OZNAČENIE NA VÝKRESE	ROZMER	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS	POČET KUSOV					POZNÁMKA
				PRÍZEMIE	1. POSCHODIE	2. POSCHODIE	3. POSCHODIE	SPOLU	
P7	3000 x 2940		<ul style="list-style-type: none"> - EXTERIÉROVÁ PLASTOVÁ CELOZASKLENÁ STENA, - VERTIKÁLNE A HORIZONTÁLNE ČLENENÁ, PEVNÁ PÄŤKOMOROVÝ SYSTÉM - ZASKLENIE: IZOLAČNÉ DVOJSKLO ČÍRE - PARAPET VNÚTORNÝ: PLASTOVÝ, KOMÓRKOVÝ, ŠÍRKA 250 MM, DĹŽKA 3000 MM - PARAPET VONKAJŠÍ: HLINÍKOVÝ, ŠÍRKA 220 MM, DĹŽKA 3000 MM 	5	0	0	0	5	
P8	3000 x 3390		<ul style="list-style-type: none"> - EXTERIÉROVÁ PLASTOVÁ CELOZASKLENÁ STENA, - VERTIKÁLNE A HORIZONTÁLNE ČLENENÁ, S DVOJKRÍDLOVÝMI DVERAMI, 1600 X 2200 MM, PRAVÉ, VON OTVÁRAVÝMI, PRAVÉ KRÍDLO OPATRENÉ ZÁMKOM A SAMOZATVÁRACÍM MECHANIZMOM, ĽAVÉ KRÍDLO OPATRENÉ DVERNÝMI ZÁSTRČKAMI, NADSVETLÍK A BOČNÉ ČASTI ZASKLENEJ STENY PEVNÉ PÄŤKOMOROVÝ SYSTÉM - ZASKLENIE DVERNÝCH KRÍDEL: IZOLAČNÉ DVOJSKLO - VNÚTORNÉ SKLO: DRÓTOSKLO - VONKAJŠIE SKLO: DRÓTOSKLO - ZASKLENIE BOČNÝCH ČASTÍ A NADSVETLÍKA: IZOLAČNÉ DVOJSKLO ČÍRE 	2	0	0	0	2	

VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV: ČASŤ 5

OZNAČENIE NA VÝKRESE	ROZMER	SCHEMATICKE ZOBRAZENIE	POPIS	POČET KUSOV					POZNÁMKA
				PRÍZEMIE	1. POSCHODIE	2. POSCHODIE	3. POSCHODIE	SPOU	
P11	1000 x 1000		<ul style="list-style-type: none"> - PLASTOVÉ OKNO JEDNOKRÍDLOVÉ - KRÍDLO OTVÁRAVÉ A SKLÁPACIE DOVNÚTRA, S PÁKOVÝM OVLÁDANÍM PÄTKOMOROVÝ SYSTÉM - ZASKLENIE: IZOLAČNÉ DVOJSKLO ČÍRE - PARAPET VNÚTORNÝ: PLASTOVÝ, KOMÔRKOVÝ, ŠÍRKA 250 MM, DĹŽKA 1000 MM - PARAPET VONKAJŠÍ: HLINÍKOVÝ, ŠÍRKA 220 MM, DĹŽKA 1000 MM 	0	4	0	0	4	
P12	3000 x 1000		<ul style="list-style-type: none"> - PLASTOVÉ OKNO TROJRÍDLOVÉ - DVE KRÍDLA PEVNÉ, JEDNO KRÍDLO OTVÁRAVÉ A SKLÁPACIE DOVNÚTRA, S PÁKOVÝM OVLÁDANÍM PÄTKOMOROVÝ SYSTÉM - ZASKLENIE: IZOLAČNÉ DVOJSKLO ČÍRE - PARAPET VNÚTORNÝ: PLASTOVÝ, KOMÔRKOVÝ, BIELY ŠÍRKA 250 MM, DĹŽKA 3000 MM - PARAPET VONKAJŠÍ: HLINÍKOVÝ, ŠÍRKA 220 MM, DĹŽKA 3000 MM 	9	0	0	0	9	
P24	800 x 900		<ul style="list-style-type: none"> - PLASTOVÉ OKNO INTERIÉROVÉ, DVOJKRÍDLOVÉ - HORNÉ KRÍDLO PEVNÉ - DOLNÉ KRÍDLO VÝSUVNÉ, PÄTKOMOROVÝ SYSTÉM - ZASKLENIE: JEDNODUCHÉ SKLO ČÍRE - PARAPET VNÚTORNÝ: PLASTOVÝ, KOMÔRKOVÝ, ŠÍRKA 150 MM, DĹŽKA 850 MM 	1	0	0	0	1	

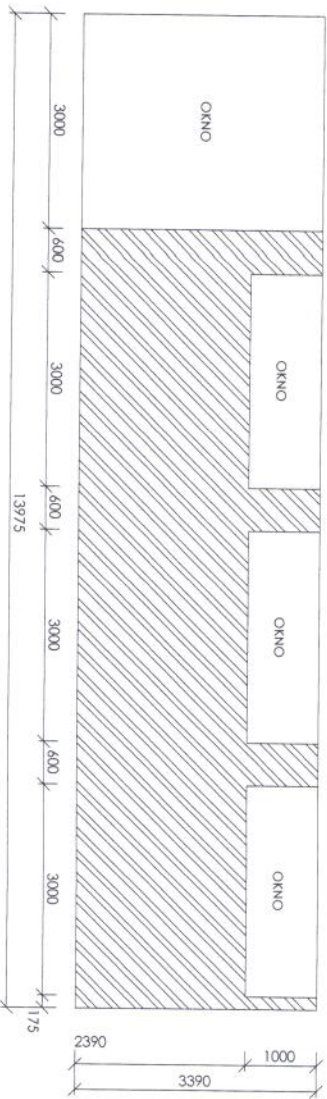
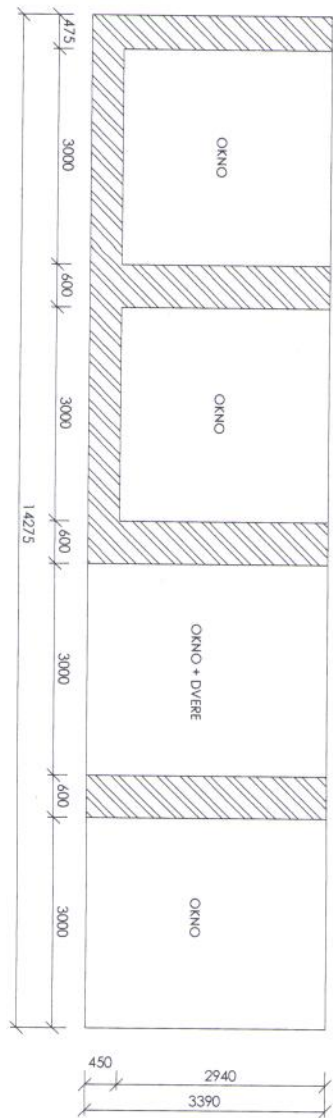
VÝPIS VÝPLNÍ OTVOROV: ČASŤ 5

OZNAČENIE NA VÝKRESE	ROZMER	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS	POČET KUSOV					POZNÁMKA
				PRÍZEMIE	1. POSCHODIE	2. POSCHODIE	3. POSCHODIE	SPOU	
P25	1025 x 2000		<ul style="list-style-type: none"> - PLASTOVÁ ZASKLENÁ STENA INTERIÉROVÁ, - PEVNÁ, HORIZONTÁLNE ČLENENÁ PÄTKOMOROVÝ SYSTÉM - ZASKLENIE: JEDNODUCHÉ SKLO ČÍRE - PARAPET VNÚTORNÝ: PLASTOVÝ, KOMÓRKOVÝ, ŠÍRKA 150 MM, DĹŽKA 1025 MM 	1	0	0	0	1	

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :	PROJEKTANT :	VYPRACOVAL :		
INVESTOR :	STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA ODBORU A SLUŽIEB, ŠPORTOVÁ 1, 979 01 RIMAVSKÁ SOBOTA			
STAVBA :	ODSTRÁNENIE HAVARIJNÉHO STAVU VÝPLNÍ OTVOROV STREDNEJ ODBORNEJ ŠKOLY ODBORU A SLUŽIEB, ŠPORTOVÁ 1 V RIMAVSKEJ SOBOTE ČASŤ 5		DÁTUM :	07 / 2014
			FORMÁT :	6 x A4
			STUPEŇ :	
MIESTO STAVBY :	ŠPORTOVÁ 1, RIMAVSKÁ SOBOTA	PARCELA : 2361/1	MIERKA :	Č. VÝKRESU:
OBSAH VÝKRESU :	VÝKAZ VÝMER DOMUROVANIA OTVOROV			9.
ČASŤ :	NOVÝ STAV			

VÝKAZ VÝMER DOMUROVANIA OTVOROV: ČASŤ 5

SCHEMATICKE ZOBRAZENIE



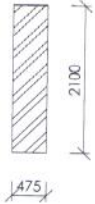


POPIS

- DOMUROVANIE ZASKLENEJ STENY:
- Š: 50450 MM, V: 3390 MM, HR: 250 MM
- MATERIÁL: PORFIX P2-480
- HLĚBKA ŠPALETY V INTERIERI: 75 MM
- HLĚBKA ŠPALETY V EXTERIERI: 100 MM
- POUROCHOVÁ ÚPRAVA INTERIERNYCH PLOCH:
- SÁDROVÁ STIERKA S MALBOU
- POUROCHOVÁ ÚPRAVA EXTERIERNYCH PLOCH:
- LEPIACA STIERKA A SKLENENÁ SIĚTOVINA,
- VC OMIETKA

POČET KUSOV: 1 (PRIZEMIE)

VÝKAZ VÝMER DOMUROVANIA OTVOROV: ČASŤ 5

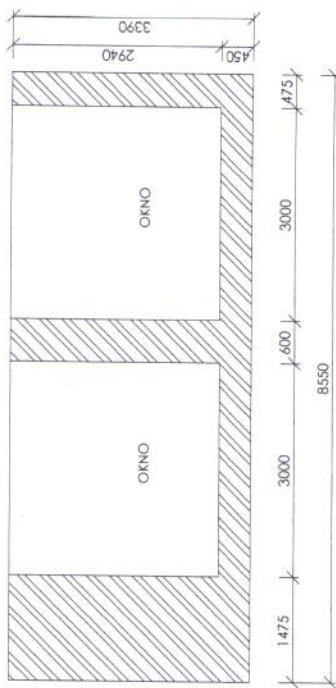
SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS	POČET KUSOV				
		PRÍZEMIE	1. POSCHODIE	2. POSCHODIE	3. POSCHODIE	SPOLU
	<p>- PILIER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Š: 175 MM, V: 2100 MM, HR. 250 MM - MATERIÁL: PORFIX P2-480 - ŠPALETA LEN Z JEDNEJ STRANY - HĽBKA ŠPALETY V INTERIÉRI: 75 MM - HĽBKA ŠPALETY V EXTERIÉRI: 100 MM - POVRCHOVÁ ÚPRAVA INTERIÉRNÝCH PLŔCH: SÁDROVÁ STIERKA S MALBOU - POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXTERIÉRNÝCH PLŔCH: LEPIACA STIERKA A SKLENENÁ SIETOVINA, VC OMIETKA 	0	1	0	0	1
	<p>- PILIER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Š: 600 MM, V: 2100 MM, HR. 250 MM - MATERIÁL: PORFIX P2-480 - ŠPALETY OBOJSTRANNE - HĽBKA ŠPALETY V INTERIÉRI: 75 MM - HĽBKA ŠPALETY V EXTERIÉRI: 100 MM - POVRCHOVÁ ÚPRAVA INTERIÉRNÝCH PLŔCH: SÁDROVÁ STIERKA S MALBOU - POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXTERIÉRNÝCH PLŔCH: LEPIACA STIERKA A SKLENENÁ SIETOVINA, VC OMIETKA 	0	8	0	0	8
	<p>- PILIER:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Š: 175 MM, V: 2100 MM, HR. 250 MM - MATERIÁL: PORFIX P2-480 - ŠPALETA LEN Z JEDNEJ STRANY - HĽBKA ŠPALETY V INTERIÉRI: 75 MM - HĽBKA ŠPALETY V EXTERIÉRI: 100 MM - POVRCHOVÁ ÚPRAVA INTERIÉRNÝCH PLŔCH: SÁDROVÁ STIERKA S MALBOU - POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXTERIÉRNÝCH PLŔCH: LEPIACA STIERKA A SKLENENÁ SIETOVINA, VC OMIETKA 	0	1	0	0	1

VÝKAZ VÝMER DOMUROVANIA OTVOROV: ČASŤ 5

SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS	POČET KUSOV				
		PRÍZEMIE	1. POSCHODIE	2. POSCHODIE	3. POSCHODIE	SPOLU

**VÝKAZ VÝMER DOMUROVANIA OTVOROV:
ČAŠŤ 5**

SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE




POPIS

- DOMUROVANIE ZASKLENEJ STENY:
- Š: 8550 MM, V: 3390 MM, HR. 250 MM
- MATERIÁL: PORFIX P2-480
- HLBA ŠPALETY V INTERIERI : 75 MM
- HLBA ŠPALETY V EXTERIERI: 100 MM
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA INTERIERNYCH PLÓCH:
SÁDROVÁ STIERKA S MALBOU
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXTERIERNYCH PLÓCH:
LEPIACA STIERKA A SKLENENÁ SIETOVINA,
VC OMIETKA

POČET KUSOV: 1 (PRÍZEMIE)

**VÝKAZ VÝMER DOMUROVANIA OTVOROV:
ČASŤ 5**

<p style="text-align: center;">SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE</p>	
<p>POPS</p>	<p>- DOMUROVANIE ZASKLENEJ STENY: - Š: 7675 MM, V: 2100 MM, HR: 250 MM - MATERIÁL: PORFIX P2-480 - HLĽKA ŠPALETY V INTERIÉRI : 75 MM - HLĽKA ŠPALETY V EXTERIÉRI: 100 MM - POVRCHOVÁ ÚPRAVA INTERIÉRNÝCH PLŔCH: SÁDROVÁ STIERKA S MALBOU - POVRCHOVÁ ÚPRAVA EXTERIÉRNÝCH PLŔCH: LEPIACA STIERKA A SKLENENÁ SIETOVINA, VC OMIETKA</p> <p>POČET KUSOV: 1 (1. POSCHODIE)</p>

VÝKAZ VÝMER DOMUROVANIA OTVOROV:
ČASŤ 5

SCHEMATICKÉ ZOBRAZENIE	POPIS	POČET KUSOV				
		PRÍZEMIE	1. POSCHODIE	2. POSCHODIE	3. POSCHODIE	SPOLU