


POZNÁMKA :

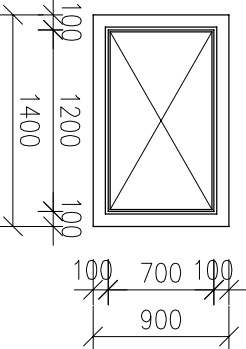
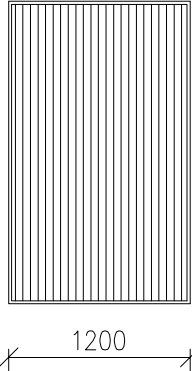
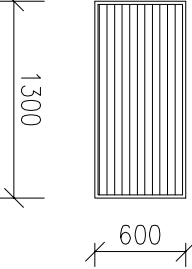
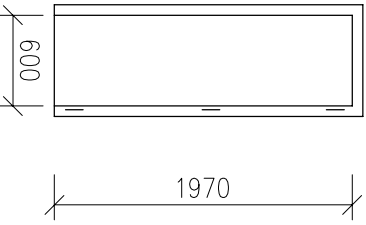
VŠEOBECNE PLATNÉ PODMIENKY

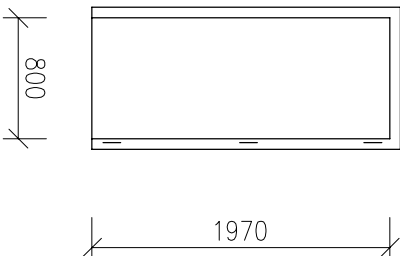
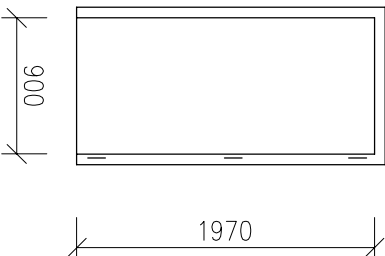
- * PRED VÝROBOU DVERÍ ROZMERY OSTENÍ A HRÚBKY STIEN ZAMERAŤ NA STAVBE
- * POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁRUBNÍ -2x POLYURETÁNOVÝ NÁTER,RAL 5024 - MODRÁ

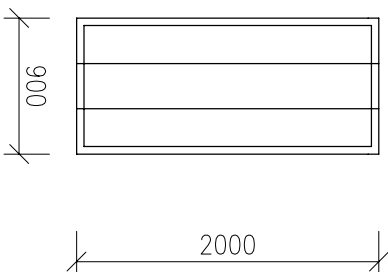
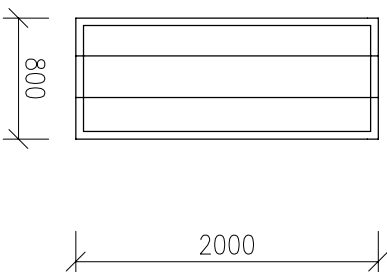
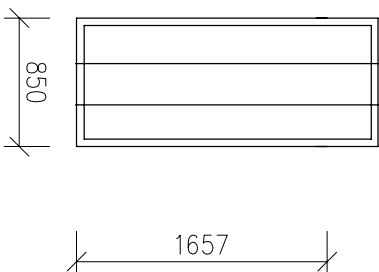
Číslo sady

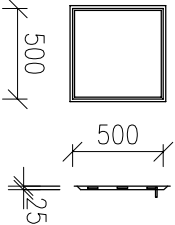
Autorizácia

NÁZOV STAVBY	Topoľčianky,Centrálny logistický sklad (CLS),Kasárne,rekonštrukcia objektu		<div></div> <div>STAPRING, a.s.</div> <div>CINTORÍNSKA 9, 81108 BRATISLAVA</div> <div>PREVÁDZKA: PIARISTICKÁ 2, 949 24 NITRA</div>	
MIESTO STAVBY	Topoľčianky,par.č. 3045/17,18,19,20,23			
STAVEBNÉ OBJEKTY	SO O1			
OBJEDNÁVATEĽ	Ministerstvo vnútra SR Pribinova č.2, 812 72 Bratislava			
ZHOTOVITEĽ	Stapring a.s.,Cintorínska 9, 811 08 Bratislava,prevádzka Piaristická 2 ,949 24 Nitra		DÁTUM :	07 2025
STUPEŇ PROJEKTU	Realizačný projekt		ZÁKAZKOVÉ Č.:	25 001
HIP	ING.ALICA REŽNÁ		MIERKA :	1:100
ZOD.PROJEKTANT	ING.ALICA REŽNÁ		FORMÁT :	14 x A4
PROJEKTANT	ING.ALICA REŽNÁ			
NÁZOV VÝKRESU	TABULKY OCEĽOVÝCH VÝROBKOV		VÝKRES Č.:	A16
ČASŤ/PROFESIA	E1.1	STAVEBNÉ RIEŠENIE		

KONŠTRUKCIE OCEĽOVÉ					Topoľčianky, Centrálny logistický sklad (CLŠ), Kasárne, rekonštrukcia objektu			
POL	OZNAČENIE	SCHÉMA	POPIS		1.PP	1.NP	2.NP	SPOLU
01	900/1200 – otvor v strepe 900/1400 – poklop		VÝLEZ NA PLOCHÚ STRECHU ,OTVOR V STROPE 700/1200 PREFABRIKOVANÝ PRVOK OCEĽOVÝ – URČENÝ NA ZABUDOVANIE SO SCHODAMI VÝSUNÝMI LML VIĎ. PRÍLOHA Č. 1		-	-	1	1
02	2000/1200		ČISTIACA ROHOŽ DO ZAPUSTENÉHO AL RÁMU L12 /20 /3 DO INTERIÉRU		-	1	-	1
03	1300/600		OCEĽOVÁ EXISTUJÚCA VETRACIA VONKAŠIA ŽALUZIA MM ODSTRÁNENIE STARÉHO NÁTERU NOVÝ NÁTER 1x ZÁKLADNÝ NÁTER + 2x VRCHNÝ NÁTER FAREBNÝ ODTIEŇ – BIELA		1	-	-	1
04	600/1970		OCEĽOVÁ DVOJDIEĽNÁ ZÁRUBEŇ PRE DVERE JEDNOKRÍDLOVÉ S POLODRÁŽKOU DO PRIEČKY HR. 150 MM, A PODLAHY HR. 100 MM BEZ PRAHU		1	3	-	4
					-	-	-	-

KONŠTRUKCIE OCEĽOVÉ					Topoľčianky, Centrálny logistický sklad (CL.S), Kasárne, rekonštrukcia objektu			
POL	OZNAČENIE	SCHÉMA	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	SPOLU	
05	800/1970		OCEĽOVÁ DVOJDIELNÁ ZÁRUBEŇ PRE DVERE JEDNOKRÍDLOVÉ S POLODRAŽKOU DO PRIEČKY HR. 150 MM, A PODLAHY HR. 100 MM BEZ PRAHU	2	1	1	4	
				1	6	1	8	
06	900/1970		OCEĽOVÁ DVOJDIELNÁ ZÁRUBEŇ PRE DVERE JEDNOKRÍDLOVÉ S POLODRAŽKOU DO PRIEČKY HR. 150 MM, A PODLAHY HR. 100 MM BEZ PRAHU	-	-	-	-	
				1	1	-	2	
07	200/200	200/200	VETRACIA MREŽKA DO MUROVANEJ STENY Z KAŽDEJ STRANY PRIEČKY, KOVOVÁ POZINKOVANÁ BEZ LAKOVANIA	4	-	-	4	

KONŠTRUKCIE OCEĽOVÉ					Topoľčianky, Centrálny logistický sklad (CLŠ), Kasárne, rekonštrukcia objektu			
POL	OZNAČENIE	SCHÉMA	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	SPOLU	
08	900/2000		SPRCHOVÉ DVERE TROJDIELNE, POSUVNÉ NEPRIEHLADNÝ PLAST HR.3,5MM, BIELY AL. PROFIL	1	1	1	3	
09	800/2000		SPRCHOVÉ DVERE TROJDIELNE, POSUVNÉ NEPRIEHLADNÝ PLAST HR.3,5MM, BIELY AL. PROFIL	-	1	-	1	
010	850/2000		SPRCHOVÉ DVERE TROJDIELNE, POSUVNÉ NEPRIEHLADNÝ PLAST HR.3,5MM, BIELY AL. PROFIL	-	1	-	1	
				-	2	-	2	

KONŠTRUKCIE OCELOVÉ					Topoľčianky, Centrálny logistický sklad (CLŠ), Kasárne, rekonštrukcia objektu			
POL	OZNAČENIE	SCHÉMA	POPIS		1.PP	1.NP	2.NP	SPOLU
011	400/400	400 / 400	VEĽRACIA ŽALUZIA SO SIEŤKOU DO MUROVANEJ OBVODOVEJ STENY HR.300MM+200MM ZATEPLENIE OSADENÁ ZO STRANY EXTERIÉRU S MOŽNOSŤOU REGULOVANIA PRÚDENIE VZDUCHU		3	-	-	3
012	550/550	550 / 550	VEĽRACIA ŽALUZIA SO SIEŤKOU DO MUROVANEJ OBVODOVEJ STENY HR.300MM+200MM ZATEPLENIE OSADENÁ ZO STRANY EXTERIÉRU S MOŽNOSŤOU REGULOVANIA PRÚDENIE VZDUCHU		1	-	-	1
013	500/500 EI30/D3+S		REVIZNÉ DVERKA Z OCELOVÉHO PLECHU, BRÁNIACE ŠÍRENIEU TEPLA, SO ZACVAKÁVACIM ZÁMKOM – SYSTÉM B2 REVIZNÉ DVERKA POZOSTÁVAJÚ ZO STABILNÉHO RÁMU A VNÚTORNÝCH DVEROK Z POZINKOVANÉHO OCELOVÉHO PLECHU, OTVÁRAJÚ SA STLAČENÍM UKRYTÝCH ZACVAKÁVACÍCH ZÁMKOV FARBA BIELA – RAL 9016		6	-	-	6

PREFABRIKOVANÝ PRVOK OCELOVÝ – URČENÝ NA ZABUDOVANIE

