

názov :

BBSK - NOVÉ VYUŽITIE AREÁLU BÝVALEJ SOŠ NA ULICI ŠPITÁLSKEJ V BANSKEJ ŠTIAVNICI - 1. ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB

celok :

I. STAVBA

zriaďovateľ - stavebník :



BANSKOBYSŤRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ
Námestie SNP 23
974 01 Banská Bystrica, Slovenská Republika

objednávateľ :



DOMOV MÁRIE
Špitálska 3
969 01 Banská Štiavnica



miesto stavby :	Špitálska 3 969 01 Banská Štiavnica
katastrálne územie :	Banská Štiavnica
stupeň dokumentácie :	dokumentácia na stavebné povolenie s náležitosťami dokumentácie na realizáciu stavby

autorizačne overil :

Norbert

hlavný inžinier projektu :	Ing. Vlasta Martinická	<i>Norbert</i>
hlavný architekt :	Ing. arch. Norbert Gubka	<i>NG</i>
autorizačne overil :	Ing. Vlasta Martinická	<i>Norbert</i>
vypracoval :	Ing. Vlasta Martinická	<i>Norbert</i>


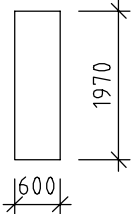

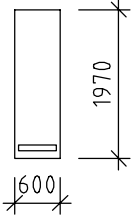

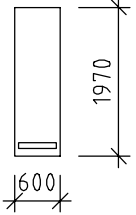

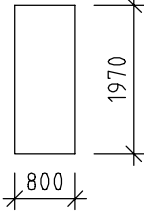

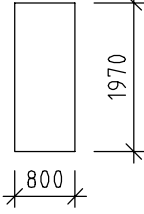

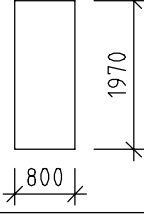

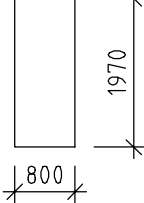
zhotoviteľ :

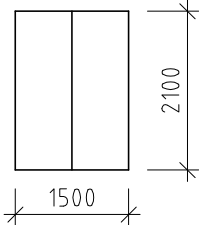
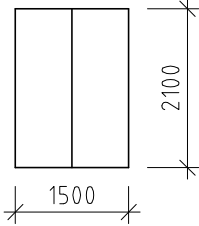
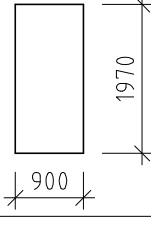
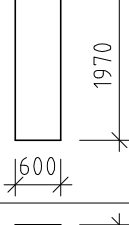
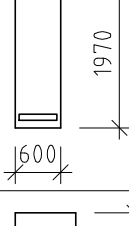
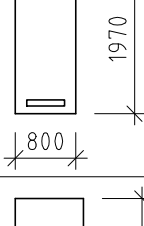
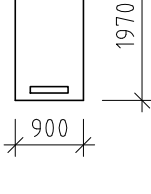



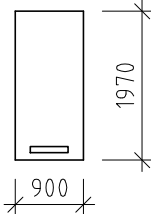

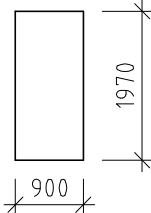

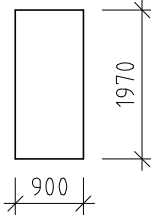

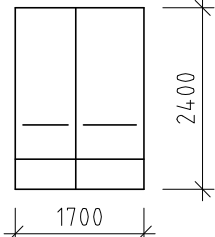

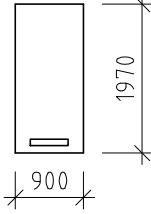
BANSKÉ PROJEKTY, s.r.o.
Miletičova 23
821 09 Bratislava



diel proj. dok. :	E. DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV			zák. číslo :	1747-507 BP
stavebný objekt :	SO 02.1 ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB			arch. číslo :	BP 34-4-40110
názov výkresu :	ŠPECIFIKÁCIA VNÚTORNÝCH DVERÍ			sada číslo :	
profesia :	stavebná	mierka : -	formát : 4A4	p. č. vyk. : 17	dátum : 01/2022

Označenie	Schématický obrázok	Popis	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	Spolu
		Dvere drevené, vnútorné, hladké, jednokrídlové Rozmer 600/1970 Povrchová úprava PCL laminátová fólia Lisovaná zárubeň s tesnením Osadenie do muriva hr. 100 mm Zámok dőzický, klučka kovová	1				1
		Dvere drevené, vnútorné, hladké, jednokrídlové Rozmer 600/1970 Povrchová úprava PCL laminátová fólia Lisovaná zárubeň s tesnením Osadenie do muriva hr. 100 mm Zámok dőzický, klučka kovová Dverná mriežka TP 489 M	4				4
		Dvere drevené, vnútorné, hladké, jednokrídlové Rozmer 600/1970 Povrchová úprava PCL laminátová fólia Lisovaná zárubeň s tesnením Osadenie do muriva hr. 100 mm Zámok dőzický, klučka kovová Dverná mriežka TP 489 M	4				4
		Dvere drevené, vnútorné, hladké, jednokrídlové Rozmer 800/1970 Povrchová úprava PCL laminátová fólia Lisovaná zárubeň s tesnením Osadená do muriva hr. 100 mm Zámok dőzický, klučka kovová	1				1
		Dvere drevené, vnútorné, hladké, jednokrídlové Rozmer 800/1970 Povrchová úprava PCL laminátová fólia Lisovaná zárubeň s tesnením Osadenie do muriva hr. 100 mm Zámok vložkový, klučka kovová	3				3
		Dvere drevené, vnútorné, hladké, jednokrídlové Rozmer 800/1970 Povrchová úprava PCL laminátová fólia Lisovaná zárubeň s tesnením Osadenie do muriva hr. 100 mm Zámok vložkový, klučka kovová	5				5
		Dvere drevené, vnútorné, hladké, jednokrídlové Rozmer 800/1970 Povrchová úprava PCL laminátová fólia Lisovaná zárubeň s tesnením Osadenie do muriva hr. 100 mm Zámok dőzický, klučka kovová	1				1

Označenie	Schématický obrázok	Popis	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	Spolu
33 L		Dvere drevené, vnútorné, hladké, jednokrídlové Rozmer 1500/2100 Povrchová úprava PCL laminátová fólia Lisovaná zárubeň s tesnením Osadenie do muríva hr. 100 mm Zámok dőzický, klučka kovová	2				2
33 P		Dvere drevené, vnútorné, hladké, jednokrídlové Rozmer 1500/2100 Povrchová úprava PCL laminátová fólia Lisovaná zárubeň s tesnením Osadenie do muríva hr. 100 mm Zámok dőzický, klučka kovová	1				1
34 P		Dvere drevené, vnútorné, hladké, jednokrídlové Rozmer 900/1970 Povrchová úprava PCL laminátová fólia Lisovaná zárubeň s tesnením Osadenie do muríva hr. 100 mm Zámok dőzický, klučka kovová	1				1
35 L		Dvere drevené, vnútorné, hladké, jednokrídlové Rozmer 600/1970 Povrchová úprava PCL laminátová fólia Lisovaná zárubeň s tesnením Osadenie do muríva hr. 100 mm Zámok vložkový, klučka kovová		1			1
35 P		Dvere drevené, vnútorné, hladké, jednokrídlové Rozmer 600/1970 Povrchová úprava PCL laminátová fólia Lisovaná zárubeň s tesnením Osadenie do muríva hr. 100 mm Západka na zaistenie, klučka kovová Dverná mriežka TP 489 M		1			1
36 P		Dvere drevené, vnútorné, hladké, jednokrídlové Rozmer 800/1970 Povrchová úprava PCL laminátová fólia Lisovaná zárubeň s tesnením Osadenie do muríva hr. 100 mm Zámok vložkový, klučka kovová Dverná mriežka TP 489 M-1.NP 2x, 2. a 3.NP 1x		2	1	1	4
37 L		Dvere drevené, vnútorné, hladké, jednokrídlové Rozmer 900/1970 Povrchová úprava PCL laminátová fólia Lisovaná zárubeň s tesnením Osadenie do muríva hr. 100 mm Západka obojstranná, výška max.1,0 m Klučka kovová max.1,1 m Dverná mriežka TP 489 M-1.NP 2x		3	5	5	13

Označenie	Schématický obrázok	Popis	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	Spolu
		Dvere drevené, vnútorné, hladké, jednokrídlové Rozmer 900/1970 Povrchová úprava PCL laminátová fólia Lisovaná zárubeň s tesnením Osadenie do muríva hr. 150 mm Západka obojstranná, výška max.1,0 m Kľučka kovová max.1,1 m Dverná mriežka TP 489 M-1.NP 2x		2	4	4	10
		Dvere drevené, vnútorné, hladké, jednokrídlové Rozmer 900/1970 Povrchová úprava PCL laminátová fólia Lisovaná zárubeň s tesnením Osadenie do muríva hr. 100 mm Zámok vložkový, výška max.1,0 m Kľučka kovová max.1,1 m			1	1	2
		ZRUŠENÁ POLOŽKA – pozri špecifikáciu požiarnych dverí položky P017, P018 a P019					0
		Dvere kovové, vnútorné, presklené, dvojkrídlové Rozmer stavebný 1700/2400 Prednostne otváracie pravé krídlo Šírka krídla svetlá 900 mm Výška plnej časti dverí 400 mm Os vodorovného madla 850 mm od podlahy Zámok vložkový		1		1	2
		Dvere drevené, vnútorné, hladké, jednokrídlové Rozmer 900/1970 Povrchová úprava PCL laminátová fólia Lisovaná zárubeň s tesnením Osadenie do muríva hr. 100 mm Západka obojstranná, výška max.1,0 m Kľučka kovová max.1,1 m Dverná mriežka TP 489 M		1			1

Poznámka:

Pre dvere  1 kus na 2.NP a 3.NP použiť zárubeň do muríva hr.150 mm.

Dvere sú navrhnuté do priestorov užívaných osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie.
Povrchová úprava odolná proti nárazom. Na výšku min.400 mm od podlahy uvažovať s nárazmi od vozíka.
Povrchová úprava zárubní systémovým náterom výrobcu dverí, farebný odtieň dverí a zárubní určí autor.
Prechodové podlahové lišty nahrádzajú prah.

Dvere  a  opatriť z oboch strán vodorovnými madlami vo výške 850 mm osovo od podlahy.

Mriežka – dodávka VZT.