

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 :

Mordie.

hlavný inžinier projektu :

Ing. Vlasta Martinická

Mordie.

hlavný architekt :

Ing. arch. Norbert Gubka

NG

autorizačne overil :

Ing. Vlasta Martinická

Mordie.

vypracoval :

Ing. Vlasta Martinická

Mordie.

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 34-4-40111

názov výkresu :

ŠPECIFIKÁCIA VNÚT. POŽIARNYCH ZASKLENÝCH STIEN

sada číslo :

profesia :

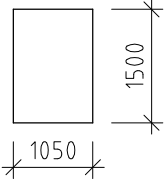
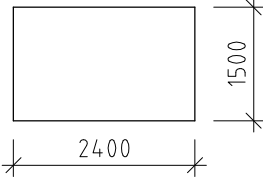
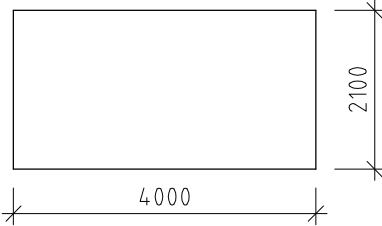
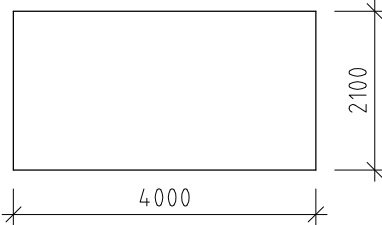
stavebná

mierka : -

formát : 2A4

p. č. výkr. : 18

dátum : 01/2022

Označenie	Schématický obrázok	Popis	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	Spolu
ZS₁		Presklené okno vnútorné, kovové, pevné Jednoducho zasklené Sklo číre požiarne, vrstvené Do steny hr.450 mm Požiarne odolnosť EI 30		1			1
ZS₂		Presklená stena vnútorná, kovová, pevná Jednoducho zasklená Sklo číre požiarne, vrstvené Do steny hr.100 mm Požiarne odolnosť EI 30		2			2
ZS₃		Presklená stena vnútorná, kovová, pevná Jednoducho zasklená Sklo číre požiarne, vrstvené Do steny hr.150 mm Požiarne odolnosť EI 30			1		1
ZS₄		Presklená stena vnútorná, kovová, pevná Jednoducho zasklená Sklo číre požiarne, vrstvené Do steny hr.150 mm Požiarne odolnosť EI 15				1	1

Poznámka:

Povrchová úprava kovového rámu náter polyuretánový systémový, farba rovnaká ako zárubne dverí,
Farebný odtieň rieši autor.

Pred výrobou zasklených stien stavebné otvory kontrolne premerať.