

REZ A1

Technical drawing of a building facade showing a cross-section. The drawing includes the following dimensions and levels:

- Overall width: 4200
- Left side width: 850
- Right side width: 850
- Central width: 2500
- Height of the main structure: 2250
- Top level: +3,450
- Level of the top edge of the main structure: 520,46
- Level of the top edge of the central section: 520,78
- Level of the top edge of the right section: 521,15
- Level of the base of the main structure: PT=517,96
- Level of the base of the right section: PT=518,06

GARÁŽ "2" - POHLAD SEVEROVÝCHODNÝ

Technical drawing of a roof section showing a cross-section of a building with a sloped roof. The drawing includes dimensions for the roof slope, wall height, and room dimensions. Key dimensions include a roof slope of 1:25, a wall height of 2250, a room width of 2500, and a room depth of 1000. The drawing is labeled with 'STR2' and 'STR1'.

REZ B1

PÔDORYS 1.NP




The image contains two architectural drawings. The top drawing is a floor plan of a garage, labeled "GARÁŽ '2'" and "SO-15". It shows a rectangular structure with a hatched interior. Dimensions include a total width of 5500, a total depth of 5120, and a smaller depth of 380. A specific point is marked as PT=517,98. The bottom drawing is a roof plan, labeled "PÔDORYS 1 NP". It shows a similar rectangular structure with a hatched interior. Dimensions include a total width of 5500, a total depth of 5120, and a smaller depth of 380. A specific point is marked as PT=518,06. The roof plan also shows a section line B1-B2 and a section line A-A. The roof is labeled "GARÁŽ '2'" and "SO-15". The roof plan also shows a section line B1-B2 and a section line A-A. The roof is labeled "GARÁŽ '2'" and "SO-15".

Architectural drawing of a building facade showing a sloped roof and two large square windows with diagonal crosshairs. Dimensions include a total height of 1100, a window height of 2560, and a ground level of $\pm 0,000$. The drawing is labeled "SPOJOVACIA CHODBA K SO 01" and "GARAZ".

[illegible]

GARÁŽ "1" - POHLAD SEVEROVÝCHODNÝ

LEGENDA MATERIÁLOV

- | | |
|---|-------------------------------|
|  | EXISTUJÚCE KONŠTRUKCIE |
|  | KONŠTRUKCIE Z PROSTÉHO BETÓNU |
|  | BÚRACIE PRÁCE |

SKLADBY KONŠTRUKCÍ

-
- Diagram illustrating two construction variants (STR1 and STR2) for a roof structure (PULTOVÁ STRECHA).
- STR1 (Left):**
- PULTOVÁ STRECHA
 - PLECHOVÁ KRYTINA
 - DREVENÉ DEBNENIE
 - OCELOVÉ NOSNÍKY
 - SDK PODHLAD PLŇÝ
- STR2 (Right):**
- PULTOVÁ STRECHA
 - PLECHOVÁ KRYTINA
 - DREVENÉ DEBNENIE
 - DREVENÉ NOSNÍKY

LEGENDA BÚRANIA

ODSTRÁNENIE OBJEKTOV DVOCH GARÁŽÍ VRÁTANE ZÁKLADOV

POZNÁMKY:

- VYBÚRANÝ NEKOVOVÝ MATERIÁL BUDE ODVEZENÝ NA RIADENÚ SKLÁDKU STAVEBNÉHO ODPADU
- PRI VŠETKÝCH BÚRACÍCH A STAVEBNÝCH PRÁČACH JE BEZPODMIEČNE NUTNÉ PRÍSNE ODPOBIAVAŤ USTANOVENIA VYHLÁŠKY č. 100/2015 Z.z., KTOROU SA MENÍ VYHL. č. 147/2013 Z. z. O BEZPEČNOSTI PRÁCE A OCHRANE ZDRAVIA PRI STAVEBNÝCH PRÁČACH !
- PROJEKTANT NENESIE ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSMENNÉHO SÚHLASU !
- ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ O ZISTENÝCH CHYBÁCH V DOKUMENTÁCII NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA !
- PRÍPADÉ ZMENY OPROTI PŮVODNEJ DOKUMENTÁCII ODSÚHLASÍ S PROJEKTANTOM !
- PODROBNOSTI NEUVEDENÉ V PD SA MUSIA VYKONAŤ V ZMYSLE PLATNÝCH, RESP. ZÁVÄZNÝCH STN, SCHVÁLENÝCH TECHNOLOGICKÝCH POSTUPOV DOBAVATEĽOV, PLATNEJ LEGISLATÍVY TAK, ABY DIELO SPŇALO FUNKČNÉ PREDPOKLADY PRE PROJEKTOVANÝ ÚČEL VYUŽITIA !
- TECHNICKÁ SPRÁVA JE NEODDELITEĽNOU SOUČASŤOU PROJEKTOVJEJ DOKUMENTÁCIE



názov :

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

celok :

I. STAVBA



Andrie

hlavný inžinier projektu :	Ing. Vlasta Martinická	   	zhotoviteľ :	 BANSKÉ PROJEKTY, s.r.o. Milietčova 23 821 09 Bratislava	 
hlavný architekt :	Ing. arch. Norbert Gubka				
autorizačne overil :	Ing. Vlasta Martinická				
vypracoval :	Ing. Vlasta Martinická				
diel proj. dok. :	E. DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV			zák. číslo : 1747-507 B	
stavebný objekt :	SO 15.1 BÝRACIE PRÁCE			arch. číslo : BP34-5-404	
	PÔDORYS 1.NP, REZY - GARÁŽE			sada číslo :	
názov výkresu :					
profesia :	stavebná	mierka : 1:50	formát : A4	č. d. výkr. : 2	dátum : 01/2022