

LEGENDA

- Obvodové steny zateplené tepelnoizolačným kontaktným systémom triedy reakcie na oheň aspoň A2-s1, d0 /MINERÁLNA VLNA/ na nehorľavej obvodovej stene:
  - minerálna vlna ISOVER TF PROFI hr. 50 mm podhl'ady a čelá markíz, striešok (S2)
  - minerálna vlna ISOVER TF PROFI hr. 50 mm žb trámy v šachtách, žb trámy v suteréne (S2)
- Tepelná izolácia triedy reakcie na oheň aspoň E /Styrodur/ v ETICS triedy reakcie na oheň aspoň B-s1, d0 v nasledovných konštrukciách:
  - V styku s terénom najviac do výšky 600 mm hr. 160 mm(S4)
  - Sokel stien nad vodorov. doskami najviac do výšky 300 mm hr. 160 mm (S4)
  - Ostenia a nadpražia otvorov v sokl. oblastiach hr. 40 mm (S7)
- Vo vnútri stavby sa navrhuje iba MINERÁLNA VLNA čiže tepelné izolácie triedy reakcie A2-s1, d0 — na zateplenie všetkých stropných alebo stenových konštrukcií, napr.:
  - minerálna vlna ISOVER TOP V FINAL 100 mm strop suterénu zospodu (S8)

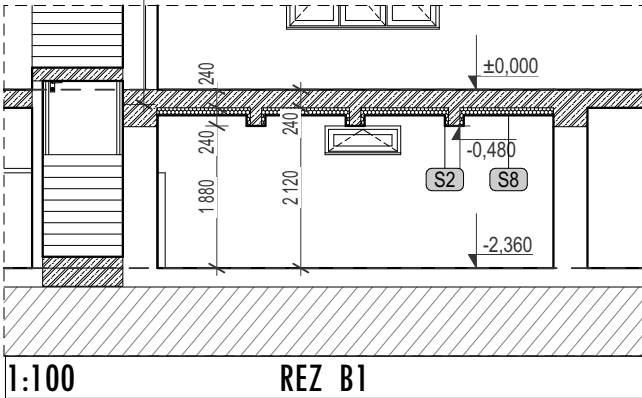
Legenda spoločných priestorov 1.PP

č.m.	Názov miestnosti	S (m2)
001	SCHODISKO	4,05
002	CHODBA	8,99
003	PIVNICA	24,91
004	PIVNICA	10,20
005	PIVNICA	38,50

86,66 m²

LEGENDA

← Úniková cesta, označenie smeru



Názov stavby <b>Tepelná ochrana, obnova a výmena strechy bytového domu Zelený kríчок 5 v Trnave</b>		Vypracoval, zodpovedný projektant <b>Ing. Martin Baláž</b> Autorizovaný stavebný inžinier, č. reg. 4582 * SP * I1 Špecialista požiarnej ochrany, č. reg. 17/2018 BČO Ateliér: Lomonosovova 6, 917 08 Trnava Mail: balaz.pbs@gmail.com	
Miesto stavby <b>Zelený kríчок 5</b> 917 01 Trnava, parc.č. 140		Stupeň PD PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE Profesia PROTIPOŽIARNA BEZPEČNOSŤ STAVBY	
Investor: Vlastníci bytov a nebytových priestorov bytového domu Zelený kríчок 5, 91701 Trnava, v zastúpení Domová správa, s.r.o., Trnava		Názov výkresu <b>Pôdorys 1.PP</b>	
		Dátum <b>05/2021</b>	Číslo výkr. <b>F.2</b>
		Mierka <b>M 1:100</b>	