



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. 180 mm obvodový plášť typických podlaží (S1)
 - minerálna vlna ISOVER TF PROFI hr. 50 mm podhl'ady a čelá markíz, striežok (S2)
 - minerálna vlna ISOVER TF PROFI hr. 180 mm podhl'ad loggie a žb prekladov nad loggiou (S3)
 - minerálna vlna ISOVER TF PROFI hr. 40 mm ostenia a nadpražia otvorov (S6)
- 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)
 - minerálna vlna ISOVER TF PROFI hr. 100 mm steny schodiska na povale (S9)
 - minerálna vlna ISOVER TF PROFI hr. 200 mm strop schodiska na povale (S10)
 - minerálna vlna ISOVER T-i + ISOVER S hr. 140+120 mm na podlahu povaly (S11)

Názov stavby Tepelná ochrana, obnova a výmena strechy bytového domu Zelený kričok 5 v Trnave	Vypracoval, zodpovedný projektant Ing. Martin Baláž 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 Zelený kričok 5 917 01 Trnava, parc.č. 140	Stupeň PD PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE Profesia ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÉ RIEŠENIE		
Investor: Vlastníci bytov a nebytových priestorov bytového domu Zelený kričok 5, 91701 Trnava, v zastúpení Domová správa, s.r.o., Trnava	Názov výkresu Rez A2	Dátum 05/2021 Mierka M 1:100	Číslo výkr. F.7