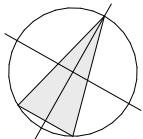


LEGENDA

- 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 žb trámy v šachtách, žb trámy v suteréne (S2)
 - minerálna vlna ISOVER TF PROFI hr. 120 mm obvodový plášť stien vetracích žácht (S5)
 - minerálna vlna ISOVER TF PROFI hr. 100 mm steny schodiska na povale (S9)
- 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)
- 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 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 povale (S11)



Názov stavby Tepelná ochrana, obnova a výmena strechy bytového domu Zelený kríчок 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 kríчок 5 917 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 Pôdorys povaly	
		Dátum 05/2021	Číslo výkr. F.5
		Mierka M 1:100	