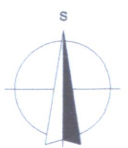


V zmysle čl. 6.2.7.4.3 c) , 6.2.7.8.2 STN 73 0802/Z2 : na zateplenie vodorovnej vystupujúcej konštrukcie - balkóny sa zdola navrhuje ETIC reakcie na oheň aspoň A2-s1,d0 / minerálna doska musí spĺňať triedu reakcie na oheň A1 / . Obdobne sa bude postupovať aj pri zateplení bočných stien vystupujúcich a ustupujúcich konštrukcií a pri zateplení nehorľavých ríms striech, ktorých výška od terénu je viac ako 7,00 m.

V zmysle čl. 6.2.7.7.6 STN 73 0802/Z2 v styku s terénom môže byť tepelná izolácia do výšky 600 mm / (nenasiakavá) triedy reakcie na oheň aspoň E v tepelnoizolačnom kontaktnom systéme triedy reakcie na oheň aspoň B-s1,d0. medzi tepelnú izoláciu (nenasiakavú) a ETIC triedy reakcie na oheň aspoň B-s1,d0 s tepelnou izoláciou triedy reakcie na oheň aspoň E sa musí vložiť soklová požiarňa zábrana.

.....TOMÁŠOVCE.....
 schvaľuje za podmienok uvedených
 v stavebnom povolení č. OCV-520.20/1373
 V Lučenci dňa 26.05.2020

Ing. Peter KÚDELA
 súkromný stavebný inžinier



Architektúra

POWERED BY
IntelliCAD
 TECHNOLOGY

Názov stavby:	Zateplenie obvodového plášťa administratívnej budovy PRP	Ing. Peter Kúdeľ projekcia pozemných stavieb
Investor:	PRP, s.r.o. Tomášovce č. 395, 985 56 Tomášovce okr. Lučenec	Adresa: M. Rázusa č.9, 984 01, Lučenec tel/fax: +421-47-4331670 e-mail: kudela@kudela.eu http://www.kudela.eu
Miesto stavby	C-KN 903/46, 903/70 = E-KN 907/4, 907/5, 908/2, 908/3, 908/6, 911/1, 912/2, k.ú. Tomášovce	Dátum: 05/2020
Stupeň projektu:	PD-SP	Mierka: 1:100
Projektant:	Ing. Igor Haluška	Formát: 2 x A4
Zodp. projektant:	Ing. Peter Kúdeľ	Číslo výkresu: 06
Názov výkresu:	Rez A	