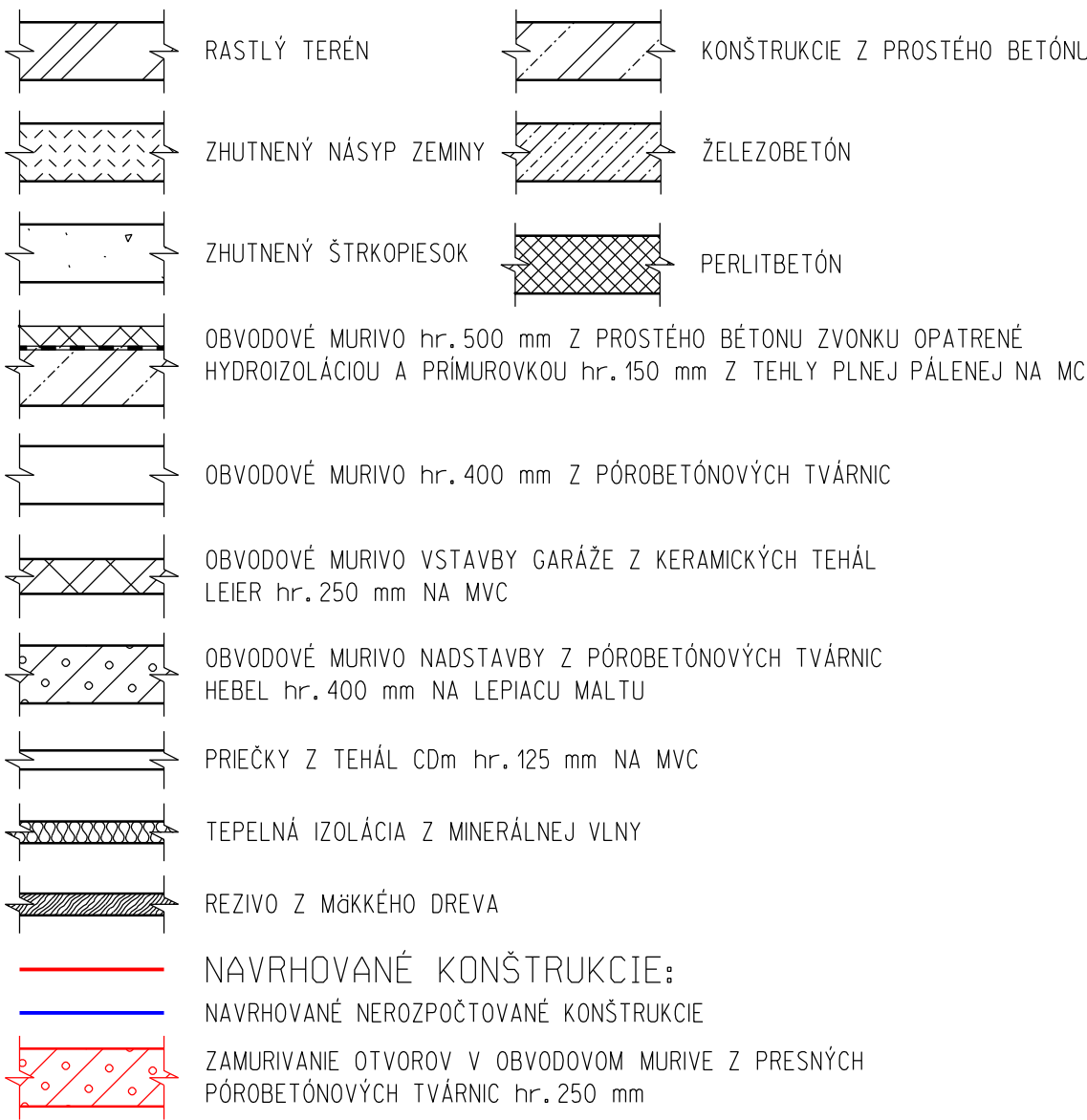
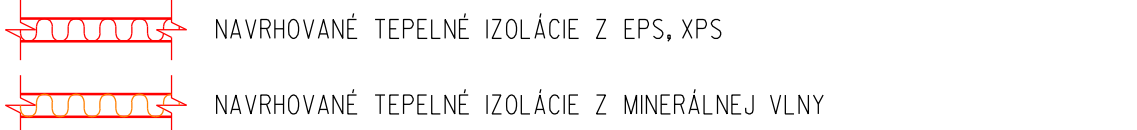


LEGENDA POUŽITÉHO MATERIÁLU:



VYSVETLIVKY: XPS 100 - TVRDENÝ POLYSTYRÉN hr. 100 mm
MV 140 - MINERÁLNA VLNA hr. 140 mm
EPS - SIVÝ FASÁDNY POLYSTYRÉN hr. 100 mm



POZNÁMKY:

PO ODSTRÁNENÍ ZATEPLENIA SOKLA Z XPS hr. 20 mm A PO ODSTRÁNENÍ ČASTI ZATEPLENIA OBVODOVÉHO MURIVA Z EPS hr. 40 mm V URČENOM ROZSAHU VRÁTANE ODSTRÁNENIA ZATEPLENIA OSTENIA NADPRAŽÍ SA ZREALIZUJE:
ZATEPLENIE SOKLA Z XPS hr. 30 mm a hr. 100 mm
ZATEPLENIE OBVODOVÉHO MURIVA MINERÁLNOU VLNOU V POŽIARNÝCH PÁSOCHO.
PLOCHY FASÁDY, KDE OSTALO ZATEPLENIE Z EPS hr. 40 mm - SA ZATEPLIA SIVÝM EPS hr. 100 mm
Z POŽIARNEHO HĽADISKA JE NA SOKLOVÚ ZAKLADACIU LIŠŤU - DO PRVÉHO RADU NAVRHNUTÁ MINERÁLNA VLNA VÝŠKY min. 20 cm A NA FASÁDE SÚ NAVRHNUTÉ VODOROVNÉ PROTIPOŽIARNE PÁSY Z MINERÁLNEJ VLNY V ŠÍRKE min. 900 mm, KTORÝCH POLOHA JE VYZNAČENÁ NA VÝKRESE POHLADY-NOVÝ STAV.

VYPRACOVAL	Ing. Cyril Kollár	OKRES/KRAJ: SVIDNÍK/PREŠOVSKÝ	Ocú: GIRALTOVCE	
ZODP. PROJEKTANT	Ing. Cyril Kollár			
INVESTOR: MESTO GIRALTOVCE, IČO: 00321982 DUKELSKÁ 77/75, 087 01 GIRALTOVCE		FORMÁT		6 x A4
		DÁTUM		1/2021
STAVBA: OBNOVA BUDOVY MsÚ V GIRALTOVCIACH		ÚČEL		DRS
parc. č. KN 538/3 a 538/4 k.ú. GIRALTOVCE		ČASŤ		ASR
OBSAH: REZ B-B-NOVÝ STAV		MIERKA		ČÍSLO VÝKRESU
		1:50		16