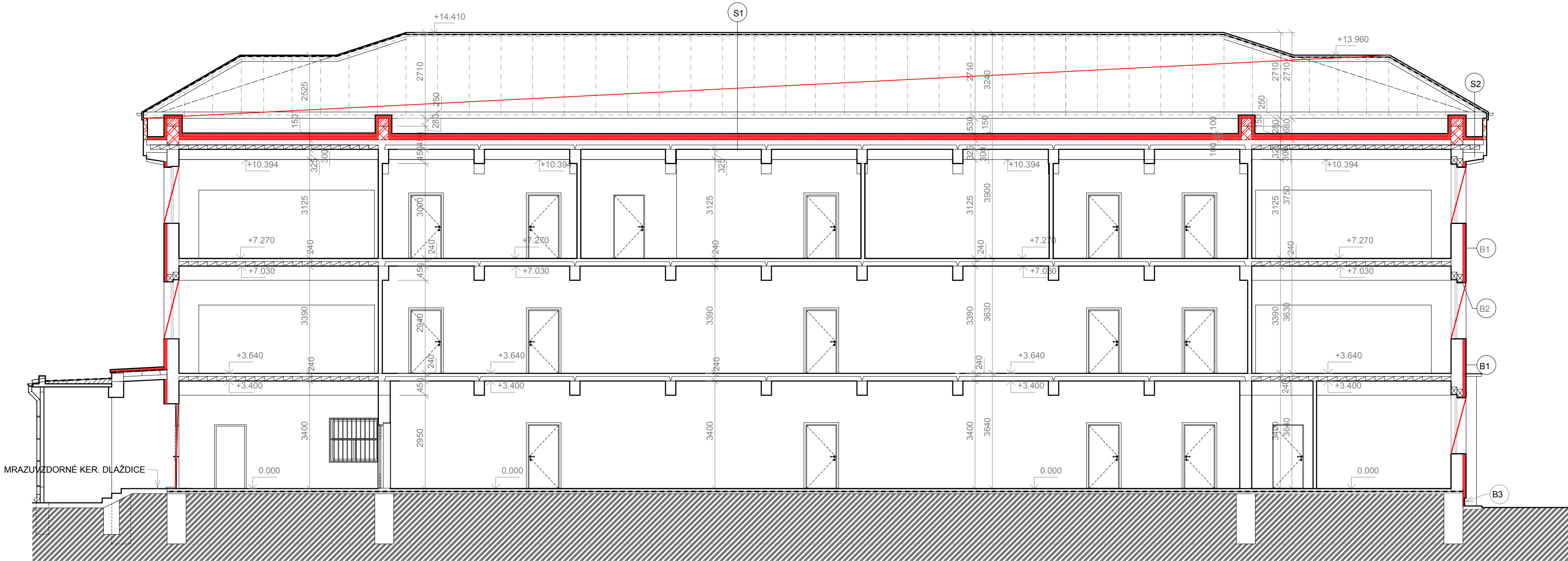
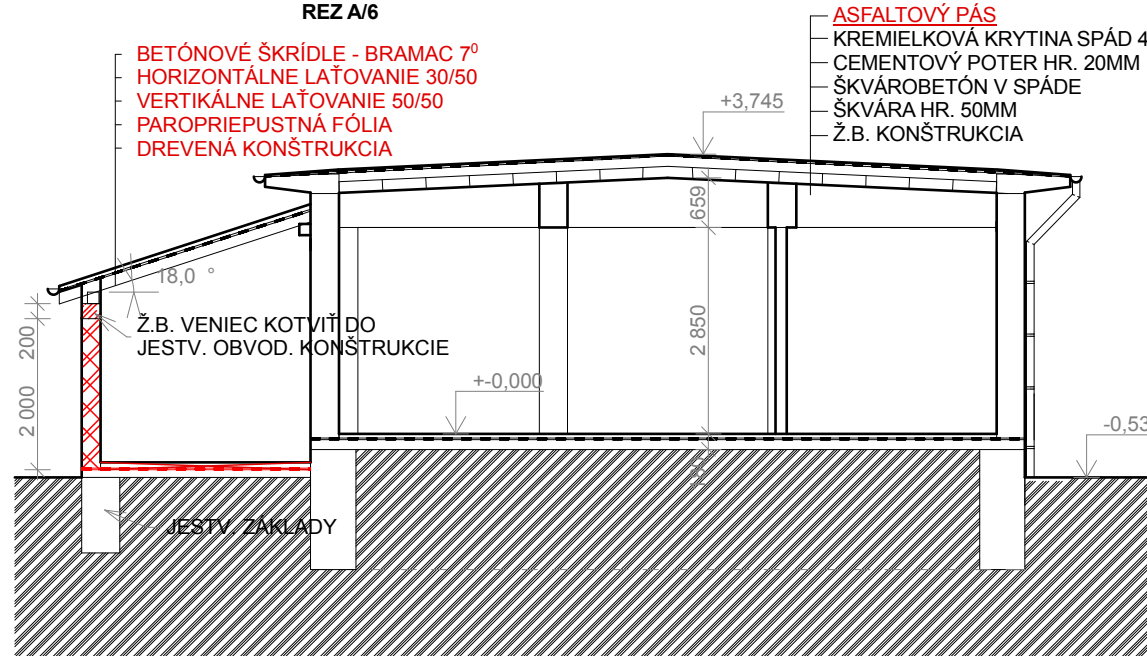
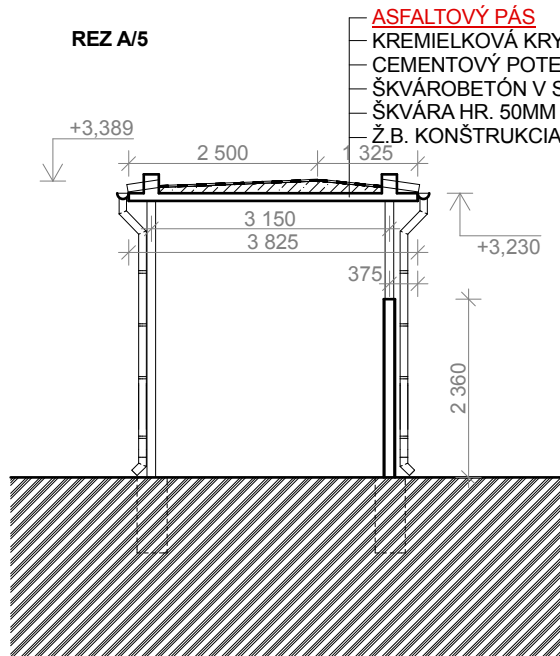
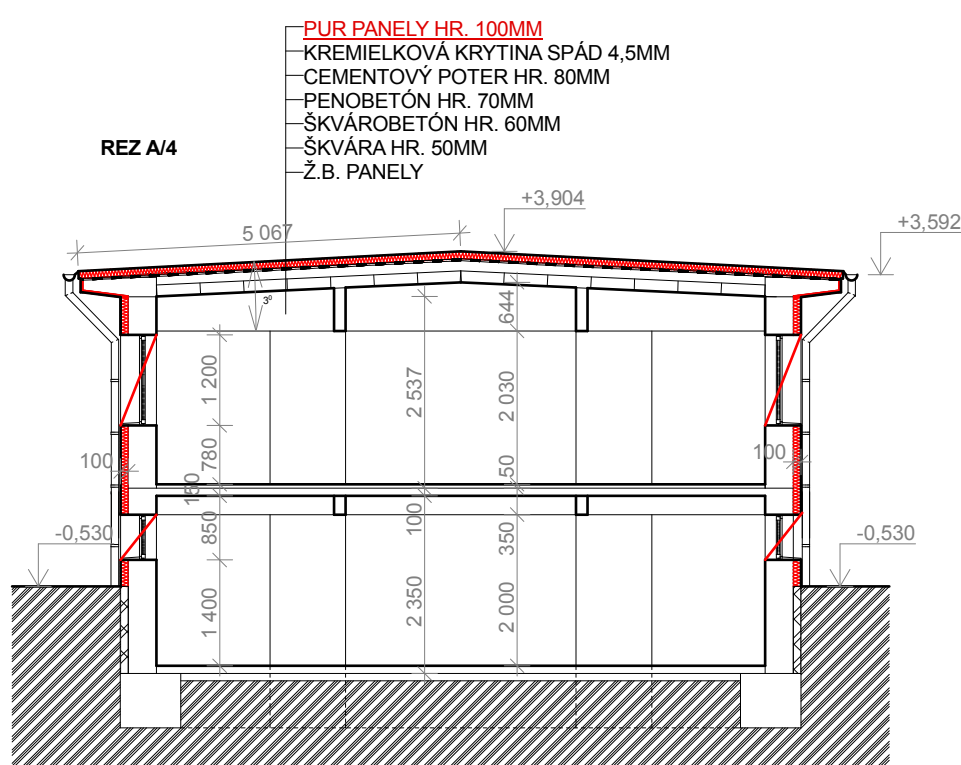
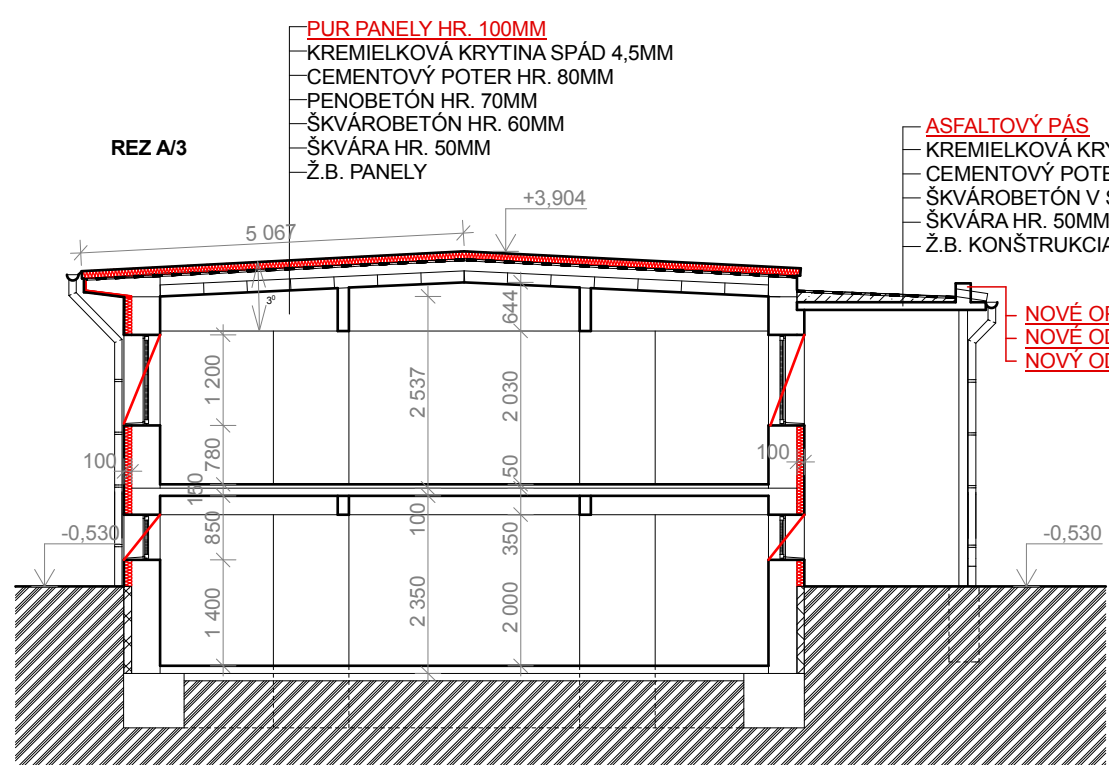
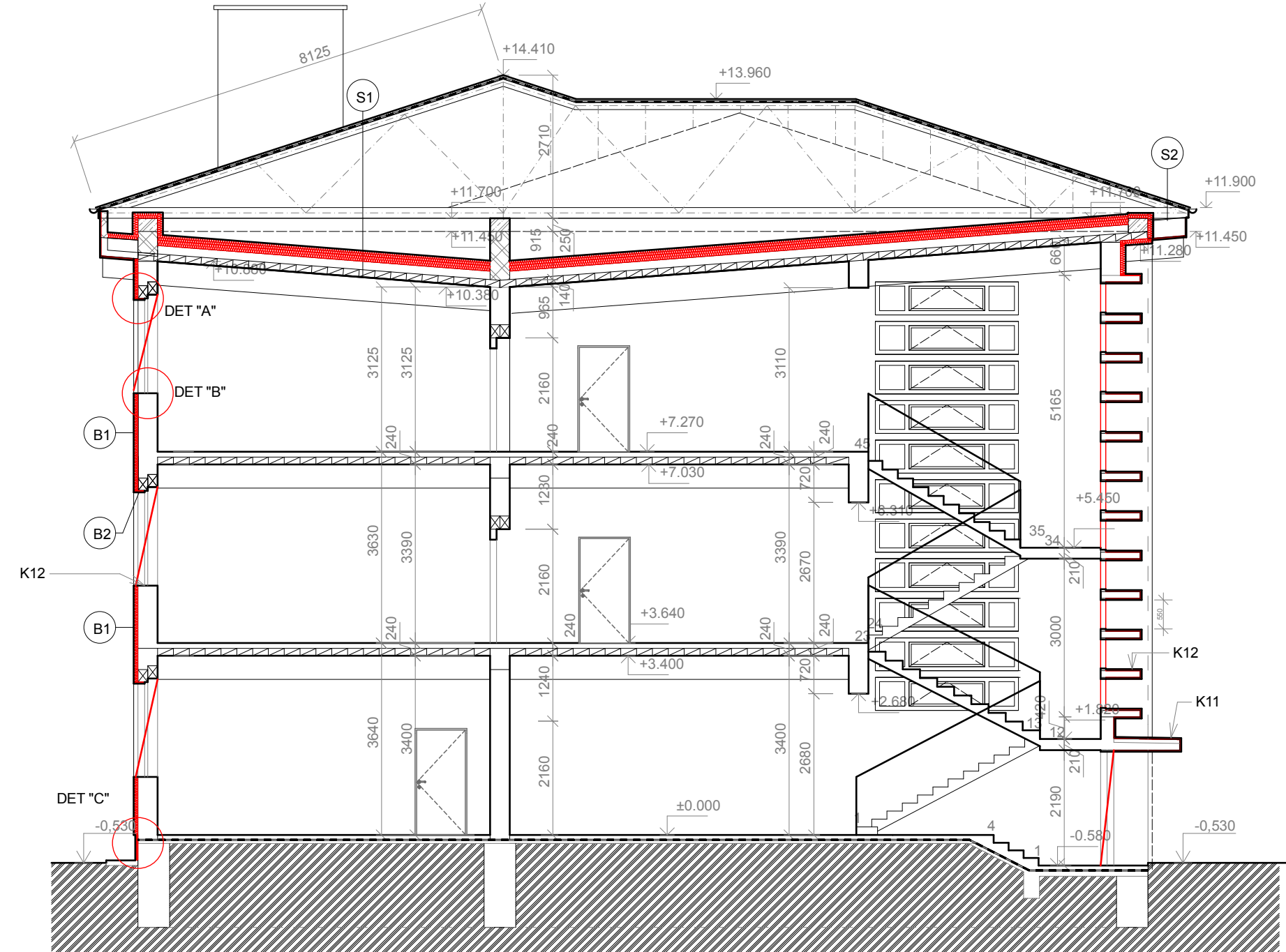


REZ A/2 - NOVÝ STAV



REZ A/1 - NOVÝ STAV



- K11 - NOVÉ OPLECHOVANIE STRIEŠKY NAD VEDĽAJŠIM VSTUPOM
K12 - OPLECHOVANIE PARAPETNÝCH DOSIEK
B1 - ZATEPLENIE OBVODOVÉHO PLÁŠTA S POLYSTYREŇOM HR. 100mm
B2 - ZATEPLENIE OSTĚN A NADPRAŽÍ
B3 - ZATEPLENIE SOKLOVEJ ČASTI HR. 50mm
B4 - ZATEPLENIE Ž.B. DOSKY STRIEŠOK HR. 30mm
VRÁTANE SPADOVEJ VRSTVY A OPLECHOVANIA
S1 - ZATEPLENIE STRECHY TEP. IZOL. HR. 100mm
S2 - ZATEPLENIE STRECHY TEP. IZOLÁCIA HR. 30mm

LEGENDA MATERIÁLOV

- TEPELNÁ IZOLÁCIA
NOVÉ KONŠTRUKCIE
MURIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC ULOŽ. DO LEPIDLA HR. 250 mm
ŽELEZOBETÓN

SKLADBY ZATEPLOVACIE SYSTÉMU STOMIX:

B1 ZATEPLENIE OBVODOVÝCH STIEN
SILIKÁTOVÁ OMIETKA
PENETRAČNÝ NÁTER
ARMOVACIA STIERKA
SKLOMRIEŽKA
ARMOVACIA STIERKA
TANIEROVÉ HMOŽDINKY
TEPELNÁ IZOLÁCIA HR. 100mm
LEPIACA STIERKA
JESTVUJÚCA OBVODOVÁ KONŠTRUKCIA

B2 ZATEPLENIE OSTĚN A NADPRAŽÍ
SILIKÁTOVÁ OMIETKA
PENETRAČNÝ NÁTER
ARMOVACIA STIERKA
SKLOMRIEŽKA
ARMOVACIA STIERKA
TANIEROVÉ HMOŽDINKY
TEPELNÁ IZOLÁCIA HR. 30mm
LEPIACA STIERKA
JESTVUJÚCA OBVODOVÁ KONŠTRUKCIA

B3 ZATEPLENIE SOKLA
MARMOLIT - STREDNOZRNÝ
PENETRAČNÝ NÁTER
ARMOVACIA STIERKA
SKLOMRIEŽKA
ARMOVACIA STIERKA
TANIEROVÉ HMOŽDINKY
TEPELNÁ IZOLÁCIA HR. 100mm
LEPIACA STIERKA
JESTVUJÚCA OBVODOVÁ KONŠTRUKCIA

SKLADBY ZATEPLENIA STRECHY

S1 - ĽAHKÁ STREŠNÁ KRYTINA - POPLASTOVANÁ PLECHOVÁ KRYTINA
- LÁTOVANIE 30/50 MM
- KONTRALATY 50/50 MM
- DIFÚZNA FÓLIA, PAROPRIEPUSTNÉ
- DREVENÝ PRIEHRADOVÝ VÁŽNIK
- TEPELNÁ IZOLÁCIA Z MINERÁLNEJ VLNÝ HR. 100+100MM PREKLADANÁ NA VÁZBU
- POVOJNÉ HYDROIZOLAČNÉ VRSTVY STRECHY
- SPADOVÁ VRSTVA ŠKVÁROBETÓNUI HR. 160 MM
- ŽB STROPNÉ PANEĽY HR. 140 MM

S2 - ĽAHKÁ STREŠNÁ KRYTINA - POPLASTOVANÁ PLECHOVÁ KRYTINA
- LÁTOVANIE 30/50 MM
- KONTRALATY 50/50 MM
- DIFÚZNA FÓLIA, PAROPRIEPUSTNÉ
- DREVENÝ PRIEHRADOVÝ VÁŽNIK
- ŽB STROPNÉ PANEĽY HR. 140 MM
- TEPELNÁ IZOLÁCIA HR. 20mm
- TANIEROVÉ HMOŽDINKY
- ARMOVACIA STIERKA
- SKLOMRIEŽKA
- PENETRAČNÝ NÁTER
- ARMOVACIA STIERKA
- SILIKÁTOVÁ OMIETKA

VED. PROJ.	KRESLIL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	STAVOMAT Ing. Barnabáš Maté, autorizovaný stavebný inžinier licencia č. 3349*A*1 Trhové námestie č. 6 979 01 Rim. Sobota
ING. B. MÁTÉ	ING. T. MÁTÉ	ING. T. MÁTÉ	ING. B. MÁTÉ	
INVESTOR : MESTO ROŽŇAVA				
REKONŠTRUKCIA ZÁKLAD. ŠKOLY ZLATÁ-ROŽŇAVA				
SO 01, SO 02 - PAVILON "A", PAVILON "B"				
MIESTO STAVBY : ROŽŇAVA			DÁTUM	03/2014
			STUPEŇ	P
REZ A/1, A/2, A/3, A/4, A/5, A/6 - NOVÝ STAV			MIERKA	Č. VÝKR. 1:100 A-13