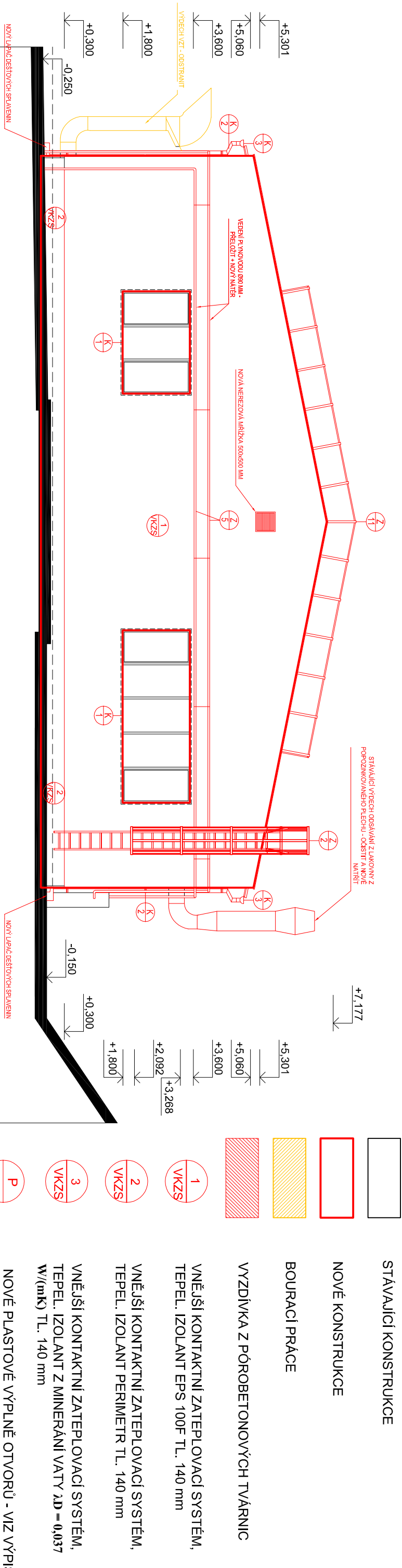


LEGENDA



S1

STÁVAJÍCÍ IZOLACE A KRYTINA BUDE ODSTRANĚNA, NA STÁVAJÍCÍ PODHLED KOTVENÝ KE STÁVAJÍCÍM I-PROFILŮM BUDE PROVEDENA NÁSLEDUJÍCÍ SKLADBA:

- ASF. PENETRACE
- PAROTĚSNÁ ZÁBRANA SE SAMOLEPÍCÍ MODIFIKOVANÉHO SBS ASF. PÁSU - DŮKLADNĚ PROVAŘENÁ V MÍSTĚ NAPOJENÍ NA I-PROFILY
- TER. IZOLACE Z MINERÁLNÍ PLSTI - HYBROFOBIZOVANÉ (λ=0,037 W/mK) TL. 160MM MEZI STÁVAJÍCÍ I-PROFILY
- SPÁDOVÉ HRANOLY 60/100MM + TER. IZOLACE Z MINERÁLNÍ PLSTI - HYBROFOBIZOVANÉ (λ=0,037 W/mK) TL. 100 MM, FOŠNY KOTVENY K VAZNICÍM Z PROFILU I160 POMOCÍ OCELOVÝCH PŘILOŽEK
- PLNOPLOŠNÉ BEDNĚNÍ (VHODNĚ U STŘECH S NÍZKÝM SKLONEM) OSB P+D TL. MIN. 18MM
- POJISTNÁ HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE (PŘELEPIT SPOJE, PŘÍPADNĚ FÓLIE S INTEGROVANÝMI SAMOLEPÍCÍMI PÁSKY)
- KONTROLATĚ (VZDUCHOVÁ VĚTRÁNÁ MEZERA) 60X90MM PO OSOVĚ
- LAŤOVANÍ 30X50MM PO OSOVĚ VZDÁLENOSTI 1200MM
- KRYTINA Z TRAPÉZOVÉHO POPLASTOVANÉHO POZINKOVANÉHO PLECHU

POZN.:


VNĚJŠÍ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ VÝPLNÍ (I POD PARAPETY) U STÁVAJÍCÍCH VÝPLNÍ A NOVÝCH VRAT BUDE PROVEDEN TEPELNÝM IZOLANTEM TL. 40 MM.

VEŠKERÉ OPLECHOVÁNÍ V MÍSTECH VEDENÍ ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU BUDE DEMONTOVÁNO A NAHRAZENO NOVÝM. STÁVAJÍCÍ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY V MÍSTECH APLIKACE ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU BUdou UPRAVENY (ZÁBRADÍ, KONZOLY) NEBO DEMONTOVÁNY.

VŠECHNY STÁV. DEŠŤ. SVODY BUdou DEMONTOVÁNY, PO REALIZACI BUdou INSTALOVÁNY NOVÉ DEŠŤOVÉ SVODY, STARÉ DEŠŤOVÉ ŽLABY BUdou DEMONTOVÁNY A NAHRAZENY NOVÝMI. STÁV.HROMOSVODY BUdou NAHRAZENY NOVÝMI.

UVOLNĚNÁ OMÍTKA BUDE ODSTRANĚNA. PŘED ZATEPLENÍM OBJEKTU SE PROVEDOU SANAČNÍ OPATŘENÍ STATICKÝCH PORUCH DLE STATICKÉHO POSOUZENÍ. VEŠKERÉ NEROVNOSTI NA FASADĚ OBJEKTU MUSÍ BÝT VYROVNÁNY JÁDROVOU OMÍTKOU.

PŘED REALIZACÍ ZATEPLENÍ JE NUTNÉ PROVĚST DEMONTÁŽ DEŠŤOVÝCH SVODŮ, VEDENÍ HROMOSVODŮ. DALE PROVĚST NOVÉ OCELOVÉ KONSTRUKCE K UCHYCENÍ TĚCHTO VEDENÍ.



MIX MAX - ENERGETIKA, s.r.o.

Slevačská 245/11, 615 00 Brno, [www.mixmaxenergetika.cz](http://www.mixmaxenergetika.cz)

VED.PROJEKTU:		KONTROLOVAL:		VYPRACOVAL:		DATUM:		05/2017	
Ing. Štěpán Brus		Bc. Jiří Masař		Bc. Jiří Masař		STUPEŇ PD:		DPS	
INVESTOR:		SPŠ Jedovnice, p.o.							
STAVBA:		Stavební úpravy učebních hal - areál SPŠ Jedovnice, Na Větráku 463, Jedovnice							
OBJEKT:		D 1.1.2 Zateplení objektu - hala D		FORMÁT:		2 x A4			
				MĚŘÍTKO:		1:100			
NÁZEV VÝKRESU:				Č. VÝKRESU:		6			
Pohled JV									