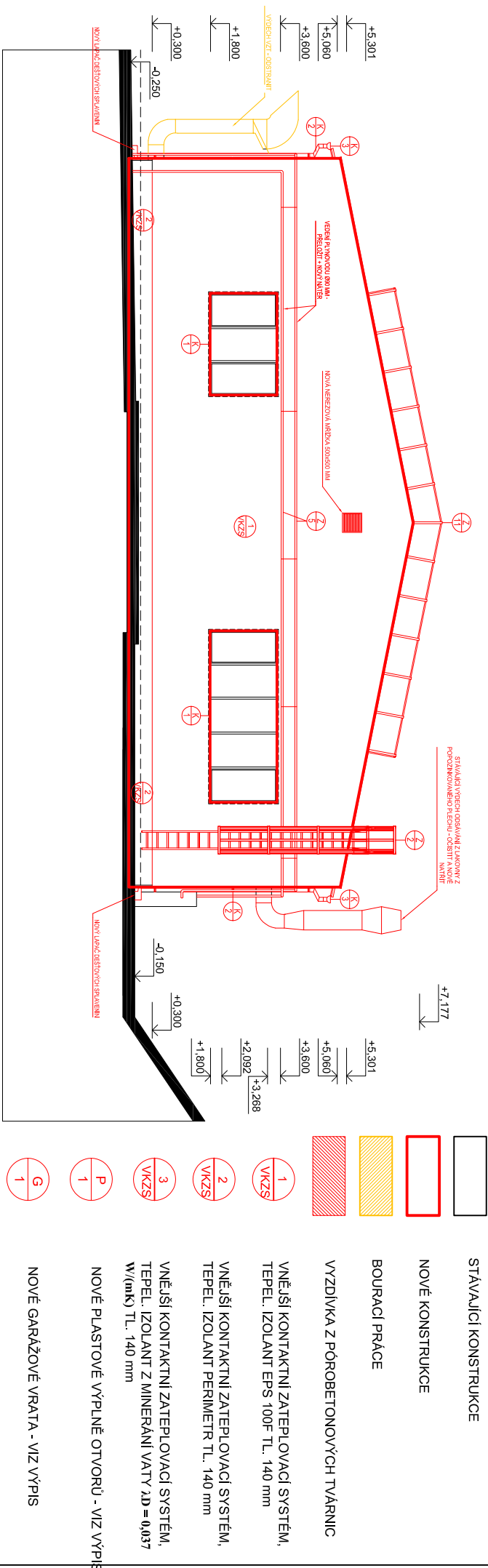


LEGENDA




S1

STÁVAJÍCÍ IZOLACE A KRYTINA BUDE ODBRANĚNA. 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 NÁPOJENÍ NA I-PROFILY
- TER. IZOLACE Z MINERÁLNÍ PLSTI - HYBROFOBIZOVANÉ ($\lambda=0,037$ W/mK) TL. 160MM MEZI STÁVAJÍCÍ I-PROFILY
- SPADOVÉ HRANOLY 60/100MM + TER. IZOLACE Z MINERÁLNÍ PLSTI - HYBROFOBIZOVANÉ ($\lambda=0,037$ W/mK) TL. 100 MM, FOŠNÝ KOTVENÝ K VAZNICÍM Z PROFILU I160 POMOCÍ OCELOVÝCH PŘILOŽEK
- POJISTNÁ HYDROIZOLAČNÍ FOLIE (PŘELEPT SPOJE, PŘÍPADNĚ FOLIE S INTEGROVANÝMI SAMOLEPÍCÍMI PÁSKY)
- KONTRALATĚ (VZDUCHOVÁ VĚTRANÁ MEZERA) 60X90MM PO OSOVĚ
- LATOVÁNÍ 30X50MM PO OSOVĚ VZDALENOSTI 1200MM
- KRYTINA Z TRAPĚZOVÉHO POPLASTOVANÉHO POZINKOVANÉHO PLECHU

POZN.:

VNĚJŠÍ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ VÝPLNÍ (I POD PARAPETY) U STÁVAJÍCÍCH VÝPLNÍ A NOVÝCH VRÁT BUDE PROVEDEN TEPELNÝM IZOLANTEM TL. 40 MM.
VEŠKERÉ OPLECHOVÁNÍ V MÍSTECH VEDENÍ ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU BUDE DEMONTOVÁNO A NAHRAŽENO NOVÝM. STÁVAJÍCÍ ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY V MÍSTĚCH APLIKACE ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU BUDOU UPRAVENY (ZÁBRADLÍ, KONZOLY) NEBO DEMONTOVÁNY.
VŠECHNY STAV. DEŠT. SVODY BUDOU DEMONTOVÁNY, PO REALIZACI BUDOU INSTALOVÁNY NOVÉ DEŠŤOVÉ SVODY, STARÉ DEŠŤOVÉ ŽLABY BUDOU DEMONTOVÁNY A NAHRAŽENY NOVÝMI. STAV. HROMOSVODY BUDOU NAHRAŽENY NOVÝMI.
UVOLNĚNÁ OMITKA BUDE ODBRANĚNA. PŘED ZATEPLENÍM OBJEKTU SE PROVEDEDOU SANAČNÍ OPATŘENÍ STATICKÝCH PORUCH DLE STATICKÉHO POSOUZENÍ. VEŠKERÉ NEROVNOSTI NA FASADĚ OBJEKTU MUSÍ BÝT VYROVNÁNY JADROVOU OMITKOU.
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

VED.PROJEKTU:	KONTROLOVAL:	VPRACOVAL:	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
NÁZEV VÝKRESU:	Pohled JV		MĚŘÍTKO:	1:100
			Č. VÝKRESU:	6

Pohled JV