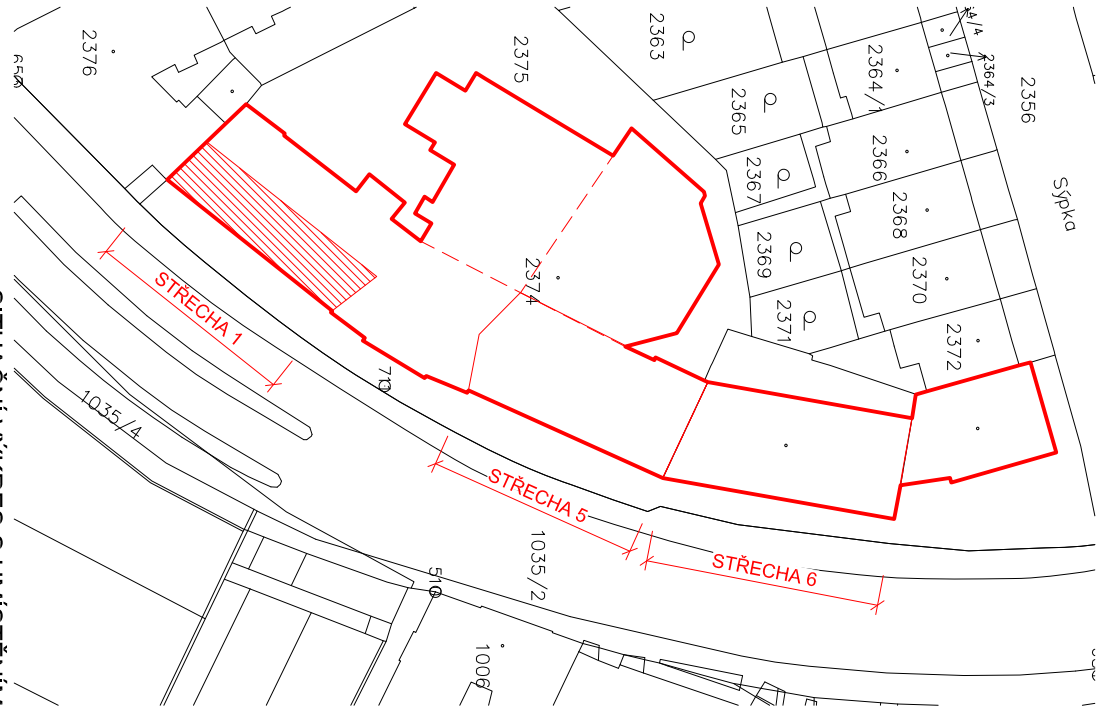


- SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ
- keramická střešní taška (BRNĚŇKA)
 - střešní latě
 - kontra latě
 - pojistná hydroizolace



POZNÁMKA

PLNĚ VAZBY STŘECHY 1 A 5 BUDOU DOPLNĚNY O NOVÉ VZPĚRY (profil: 11 viz statika) O PRŮŘEZU 140/160mm. TYTO VZPĚRY POVEĐOU OD ROZPĚRY (VE VÝŠCE CCA3,0m) ŠIKMO SMĚREM K PATÁM DOLNÍM VAZNÝM TRÁMŮM, NA KTERÉ BUDOU NÁPOJENY. ULOŽENÍ NA VAZNÉ TRÁMY MUSÍ BÝT CO NEBLIŽE K OBVODOVÉ ZDI, ABY SE OSOVÉ SILY PŘENÁŠELY PŘÍMO PŘES TRÁM DO ZDIVA

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	
Ing. Rudolf Císař		Ing. arch. Hana Rubešová	
INVESTOR:		SAKO Brno, a.s., Jedovnická 4247/2, Židenice 628 00 Brno	
NÁZEV AKCE:		Údolní 599/37 602 00 Brno IČ: 282 88 165	
Projektová dokumentace pro realizaci fotovoltaické elektrárny na střеше objektu Základní škola a Mateřská škola Brno, Merhautova 932/37, INSTALLACE FVE		DATUM	12/21
		STUPEŇ	DSP
		ZAK. ČÍSLO	21-300-004
		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
VÝKRES:		1:50	
PŘÍČNÝ ŘEZ - STŘECHA 1		D1.01-04	