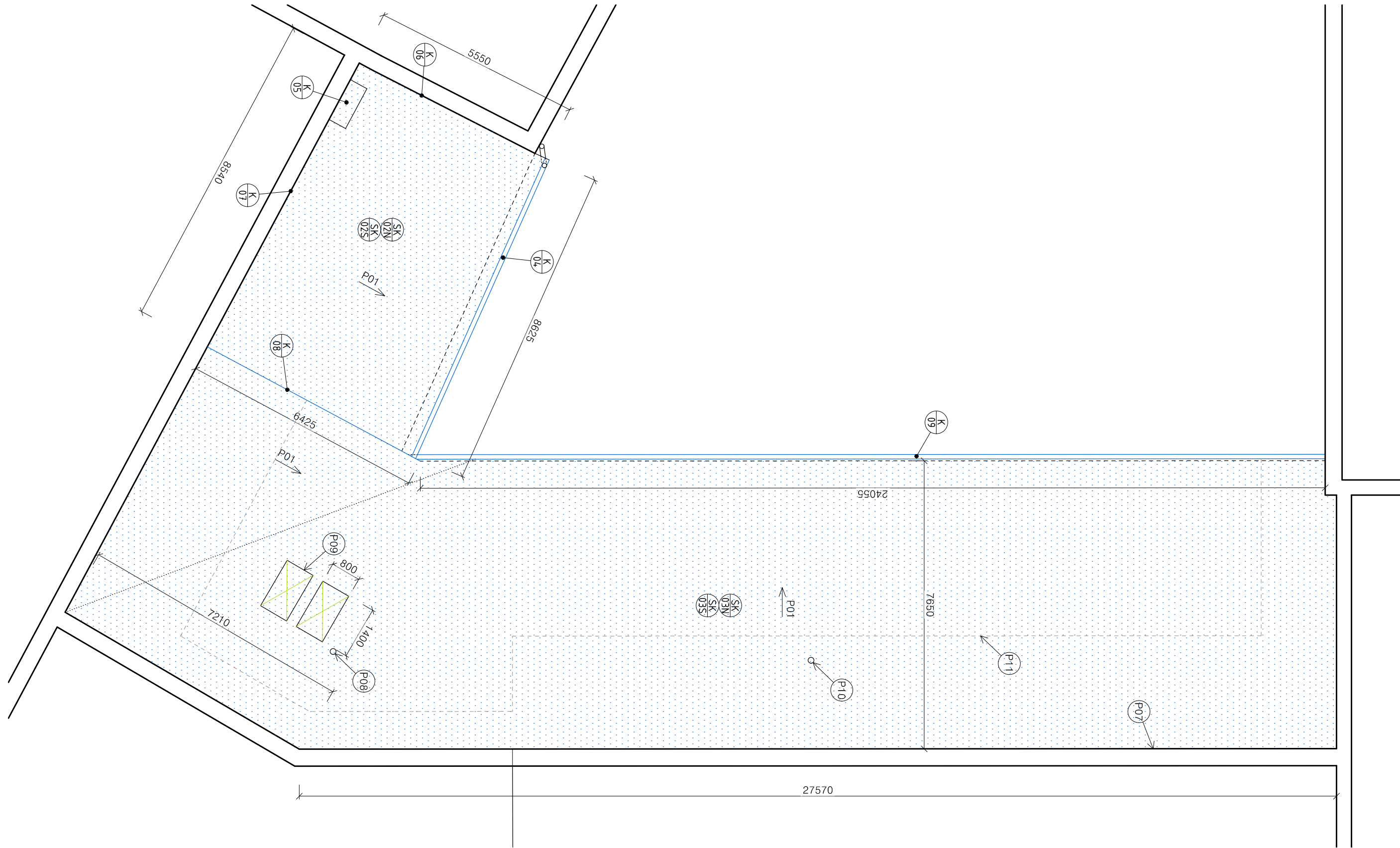


PŮDORYS STŘECHY M1:100



LEGENDA MATERIÁLU

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE OBJEKTU

POZNÁMKY

- (P07) HYDROIZOLACI VYTÁHNOUT DO STEJNÉ VÝŠKY JAKO NYNÍ, CCA 27 cm A KOTVIT PŘES POPLASTOVANÝ PLECH
- (P08) STÁVAJÍCÍ VYÚSTĚNÍ ODVĚTRÁNÍ, PONECHAT BEZE ZMĚN
- (P09) STÁVAJÍCÍ STŘEŠNÍ SVĚTLÍKY, PONECHAT BEZE ZMĚNY. HI SKRÝT POD KRYCÍ LIŠTU SVĚTLÍKU
- (P10) STÁVAJÍCÍ ODTAH Z BÝVALÉ KOTELNY. KOMÍN I PROSTUP ZRUŠIT.
- (P11) HRANICE SOUČASNÉHO KRYTÍ Z ASFALTOVÝCH PÁSŮ.

- STÁVAJÍCÍ BLESKOSVOD PŘED PROVÁDĚNÍM STAVBY DEMONTOVAT, PO DOKONČENÍ ZNOVU OSADIT A PROVÉST REVIZI
- VÝPIS SKLADEB VIZ SAMOSTATNÝ VÝKRES
- PRO PROVEDENÍ JAKÝCHKOLIV PROSTUPŮ POUŽÍT SYSTÉMOVOU MANŽETU
- ROZMĚRY STŘECHY A UMÍSTĚNÍ JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ (VTOKY, KOMÍNKY) PŘEMĚŘIT PŘED PROVÁDĚNÍM
- VEŠKERÉ KOLMÉ SPOJE HYDROIZOLAČNÍCH FOLIÍ SPOJOVAT POMOCÍ POPLASTOVANÝCH PLECHŮ

– STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

– NOVÉ / DOTČENÉ KONSTRUKCE

PROJEKTANT	Hlavní projektant: <div>PRO BUDOVY</div> Pro budovy, s.r.o., Maršov 42, 664 71 Maršov k zastížení: Žižkova 20, Brno, IČ: 04497511		Projektant část:		Autorizace:	
	Hlavní inženýr projektu: Ing. Radim Kolář, Ph.D.		Zodp. projektant: Ing. Radim Kolář, Ph.D.			
	Kontakt: +420 776 028 018		Vypracoval: Ing. Radim Kolář, Ph.D.			
	kolar.radim@probudovy.cz		Vypracoval: -			
STAVBA	Název stavby: ZŠ a MŠ Brno, Křídlovická 30b, p. o. – oprava střechy nad spojovacím krčkem				Statutární město Brno, městská část Brno-střed Dominikánská 264/2 601 69 Brno	
	Místo stavby: ulice Křídlovická 30b, k.ú.: Staré Brno (610089), parcela číslo 1599					
	Jihomoravský kraj, Nadmořská výška: Relativní, 0,000 = úroveň vtoku střechy					
DOKUMENTACE	Status dokumentace: Dokumentace pro provádění stavby (DPS)		Datum (1. vydání): březen 2018		Formát: 3 x A4	
	Stavební objekt: -		Číslo zakázky: PB201716b		Orientace:	
	Část dokumentace: D11 - Architektonicko-stavební řešení		Měřítko: 1:100			
	Obsah výkresu:		Číslo výkresu:		Číslo par:	
	PLOCHÁ STŘECHA SPOJOVACÍHO KRČKU		DPS_01_D11_01_00 stupeň číslo SO profese výkres revize			