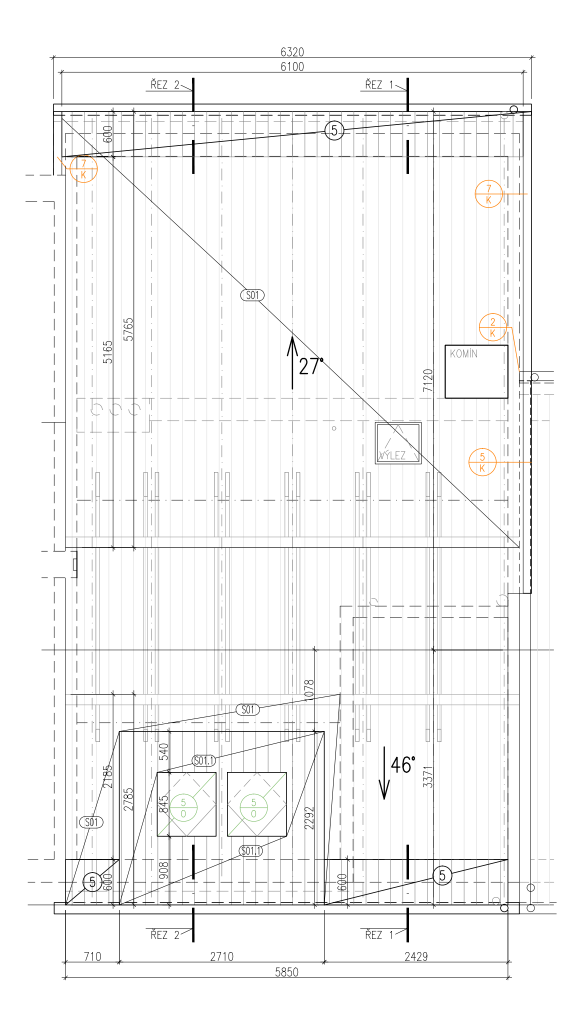
## STŘECHA - NOVÝ STAV

1:50

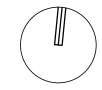


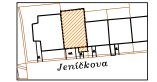
## POZNÁMKY

- VEŠKERÉ NEJASNOSTI A ZMĚNY PROJEKTU VČETNĚ ZMĚN MATERIÁLU KONZULTUJTE S PROJEKTANTEM
- PŘI ZJIŠTĚNÍ ODLIŠNÉHO STÁVAJÍCÍHO STAVU NEŽ KTERÝ SE PŘEDPOKLÁDÁ V PROJEKTU NUTNO DALŠÍ POSTUP KONZULTOVAT S GP
- NEPŘÍSTUPNÉ A SKRYTÉ KONSTRUKCE SE POUZE PŘEDPOKLÁDAJÍ
- HUTNĚNÉ NÁSYPY BUDOU HUTNĚNY PO VRSTVÁCH O MOCNOSTI CCA 200 mm NA MIN. 0,2 MPa
- VEŠKERÉ NOVÉ A STÁVAJÍCÍ ODKRYTÉ DŘEVĚNÉ PRVKY BUDOU IMPREGNOVÁNY FUNGICIDNÍM A INSEKTICIDNÍM PŘÍPRAVKEM NA DŘEVO
- VNITŘNÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE BUDOU OCHRÁNĚNY PROTI KOROZI- PŘED MONTÁŽÍ BUDOU PRVKY OŠETŘENY A NATŘENY 1x
  ZÁKLADNÍM NÁTĚREM, PO MONTÁŽI A SVAŘOVÁNÍ ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A VRCHNÍM NÁTĚREM (KOROZNÍ PROSTŘEDÍ C1- 80 µm)
- PO PROVEDENÍ VEŠKERÝCH PRACÍ ZAJISTÍ FIRMA ZÁVĚREČNÝ ÚKLID STAVBY.

## STŘECHA

- STŘEŠNÍ PLÁŠŤ BUDE DOPLNĚN ZE STÁVAJÍCÍCH TAŠEK.
- ÚPRAVY STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ PROVÉST DLE TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ A PLATNÝCH NOREM, DBÁT PŘEDEVŠÍM NA VODOTĚSNÉ A
  VZDUCHOTĚSNÉ PROVEDENÍ A NAPOJENÍ
- PŘED MONTÁŽÍ OKEN BUDOU DO STŘEŠNÍ KONSTRUKCE OSAZENY PŘÍČNÉ LATĚ (TESAŘSKÉ VÝMĚNY) A POMOCNÉ LATĚ PRO KOTVENÍ OKNA DLE MONTÁŽNÍHO NÁVODU
- OKNA BUDOU DO STŘEŠNÍ KONSTRUKCE OSAZENA ODBORNĚ, DLE MONTÁŽNÍHO PŘEDPISU DODAVATELSKÉ FIRMY, VČETNĚ VEŠKERÝCH
  DETAILŮ, OKENNÍ RÁM BUDE KVALITNĚ PAROTĚSNĚ A VODOTĚSNĚ NAPOJEN NA STŘEŠNÍ SOUVRSTVÍ
- (5) ÚPRAVA HÁKŮ OKAPOVÉHO ŽLABU, OPĚTOVNÉ DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍCH TAŠEK





		1		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA	Wadislay Um	a t e	lier
ZODP.PROJEKTANT	ING. ARCH. MARTIN HÁDLÍK	Thang		· ·
VYPRACOVAL	ING. ZDEŇKA DOHNALOVÁ	Dululu	2 0	0 2
KONTROLOVAL	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA	Madislay Vim	ATELIER 2002 s.r.o., Z	ACHOVA 6, 60200 BRNO
STAVEBNÍK: MGR. LADISLAV LÜLEY, STARÉ DVORY 73/5, 02061 LEDNICKÉ ROVNÉ, SR			FORMÁT	2 A4
NÁZEV AKCE:			DATUM	11 2019
"Oprava RD Jeníčkova 14, Brno"			STUPEŇ	DPS
			ČÍSLO ZAKÁZKY	A1915
			SPECIALIZACE	D.1.1
NÁZEV VÝKRESU			MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
STŘECHA - NOVÝ S	TAV		1:50	D.1.1.2.2. <b>04</b>