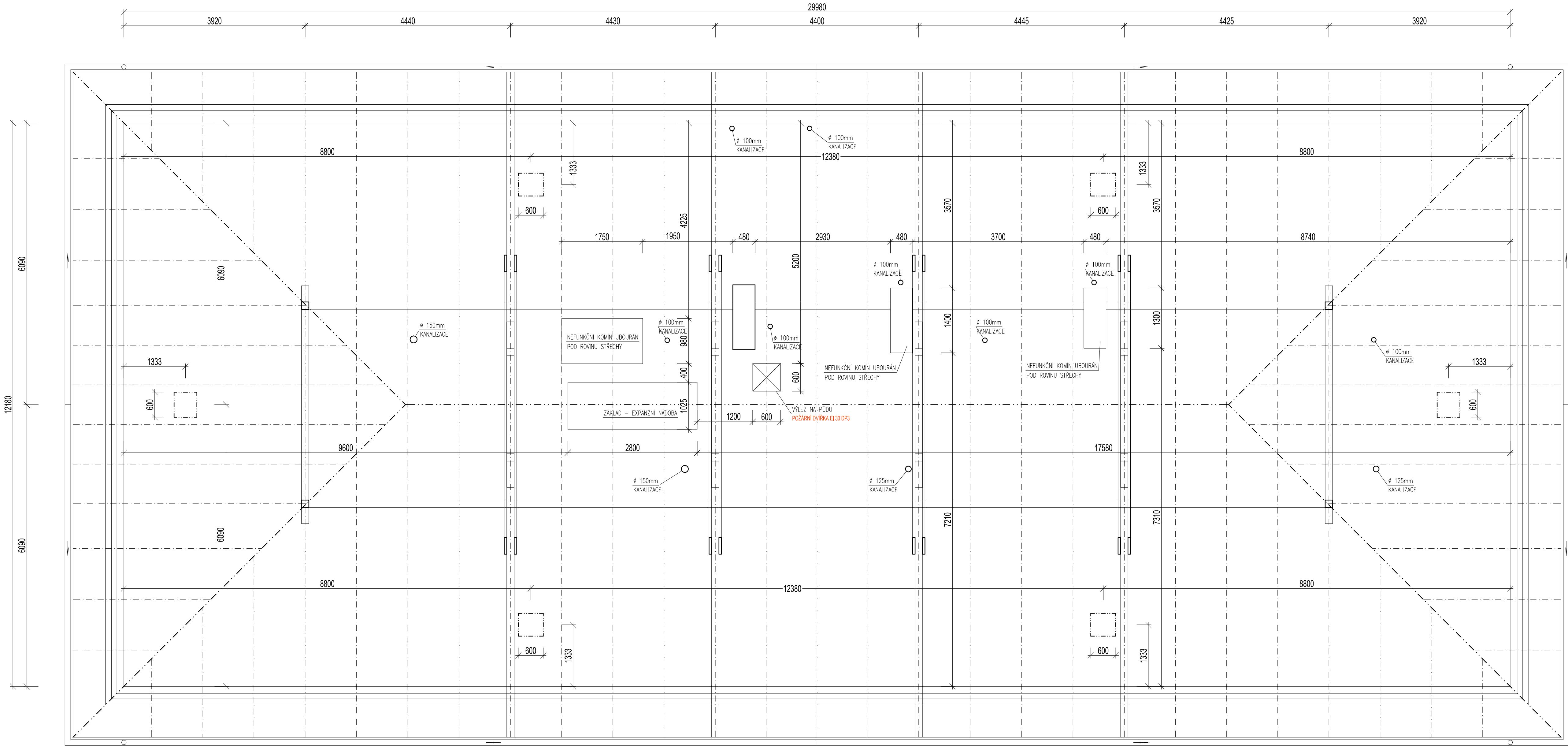
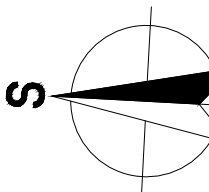


PŮDORYS 1:50
NOVÝ STAV



POZNÁMKY:

- Pozn. 1
- NOVÉ LATĚ A KONTRALATĚ BUDOU Z PROFILŮ 40 x 60 mm
 - MEZI KROKVE A KONTRALATĚ BUDE POLOŽENA DIFÚZNÍ POJISTNÁ HYDROIZOLACE
 - PROTISNĚHOVÉ OPATŘENÍ BUDE ŘEŠENO V SOULADU SE SYSTÉMOVÝM ŘEŠENÍM A ZARUČENÍMI PODMÍNKAMI POUŽITÉ STŘEŠNÍ KRYTINY
 - SOUČÁSTÍ VÝMĚNY STŘEŠNÍ KRYTINY JE ROVNĚŽ VÝMĚNA ŽLABŮ A OKAPOVÝCH SVODŮ
 - STÁVAJÍCÍ BEDNĚNÍ BUDE PO DEMONTÁŽI STÁVAJÍCÍ KRYTINY ZKONTROLOVÁNO, NAPADENÉ ČÁSTI BUDOU VYMĚNĚNY - PŘEDPOKLAD DO 10%
 - STŘEŠNÍ VÝLEZY 600/600 mm BUDOU POUŽITY DLE SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ POUŽITÉ STŘEŠNÍ KRYTINY
 - PŘI OPRAVĚ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ BUDE POUŽITO SYSTÉMOVÝCH PRVKŮ POUŽITÉ STŘEŠNÍ KRYTINY, ZEJMÉNA: PROSTUPOVÝCH DÍLCŮ, HŘEBENE, STOUPACÍCH PLOŠIN atd.
 - VEŠKERÉ NESROVNALOSTI PROJEKTU SE SKUTEČNÝM STAVEM NUTNO KONZULTOVAT S INVESTOREM, PROJEKTANTEM
 - PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ OVĚŘÍ ZHOTOVITEL VEŠKERÉ ROZMĚRY NA MÍSTĚ STAVBY
 - PŘED VÝROBOU ČI DODÁVKOU JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH VÝROBKŮ A KOMPONENTŮ JE NUTNÉ PROVĚST JEJICH ZAMĚŘENÍ PŘÍMO NA STAVBĚ
 - ZA BEZPEČNOST A OCHRANU ZDRAVÍ PŘI PRÁCI ZODPOVÍDÁ DODAVATEL STAVEBNÍCH PRACÍ
 - NA STAVBĚ MUSÍ BYT VŽDY DODRŽOVÁNY VŠECHNY PRACOVNÍ, TECHNOLOGICKÉ, TECHNICKÉ POSTUPY A DOPORUČENÍ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH SYSTÉMŮ, RESPEKTOVÁNY POŽADAVKY PŘÍSLUŠNÝCH ČSN A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ, VÝHLÁŠEK A POD.



STAVEBNÍK :	Správa železnic, státní organizace IČO: 709 94 234, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1	GENERÁLNÍ PROJEKTANT :	A 3 PROJEKT, s.r.o. J. V. Šlákova 699 391 81 Veselí nad Lužnicí IČO: 26046920 tel.: +420 777 061 820 e-mail: a3projekt@a3projekt.cz
PROJEKTANT ČÁSTI/PROFESE :	A 3 PROJEKT, s.r.o. J. V. Šlákova 699 391 81 Veselí nad Lužnicí IČO: 26046920 tel.: +420 777 061 820 e-mail: a3projekt@a3projekt.cz		A 3 PROJEKT, s.r.o. J. V. Šlákova 699 391 81 Veselí nad Lužnicí IČO: 26046920 tel.: +420 777 061 820 e-mail: a3projekt@a3projekt.cz

PROJEKT :	"JIHLAVA, administrativní budova OŘ Brno" na p.p.č.6191/6 k.ú. Jihlava (659673)		
STUPEŇ :	DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVEDENÍ STAVBY		
OBSAH VÝKRES :	ČÁSTI/PROFESE : Architektonicko-stavební řešení		

PŮDORYS KROVU - NOVÝ STAV

KODÍČÍSLA VÝKRESU/PŘÍLOHY :			D.1.1.b.4
VYPRACOVAL :	DATUM AKTUALIZACE : 24.04.2020	MĚŘÍTKO : 1:50	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing. arch. Tomáš Lepier
Petr Kolbaba	ZAKÁZKA : 15-2019	VÝTIŠK :	
	SOUBOR : 15_DPS_SZDC_OR_Brno_Jihlava_admin_strecha_D.1.1.b.dwg		