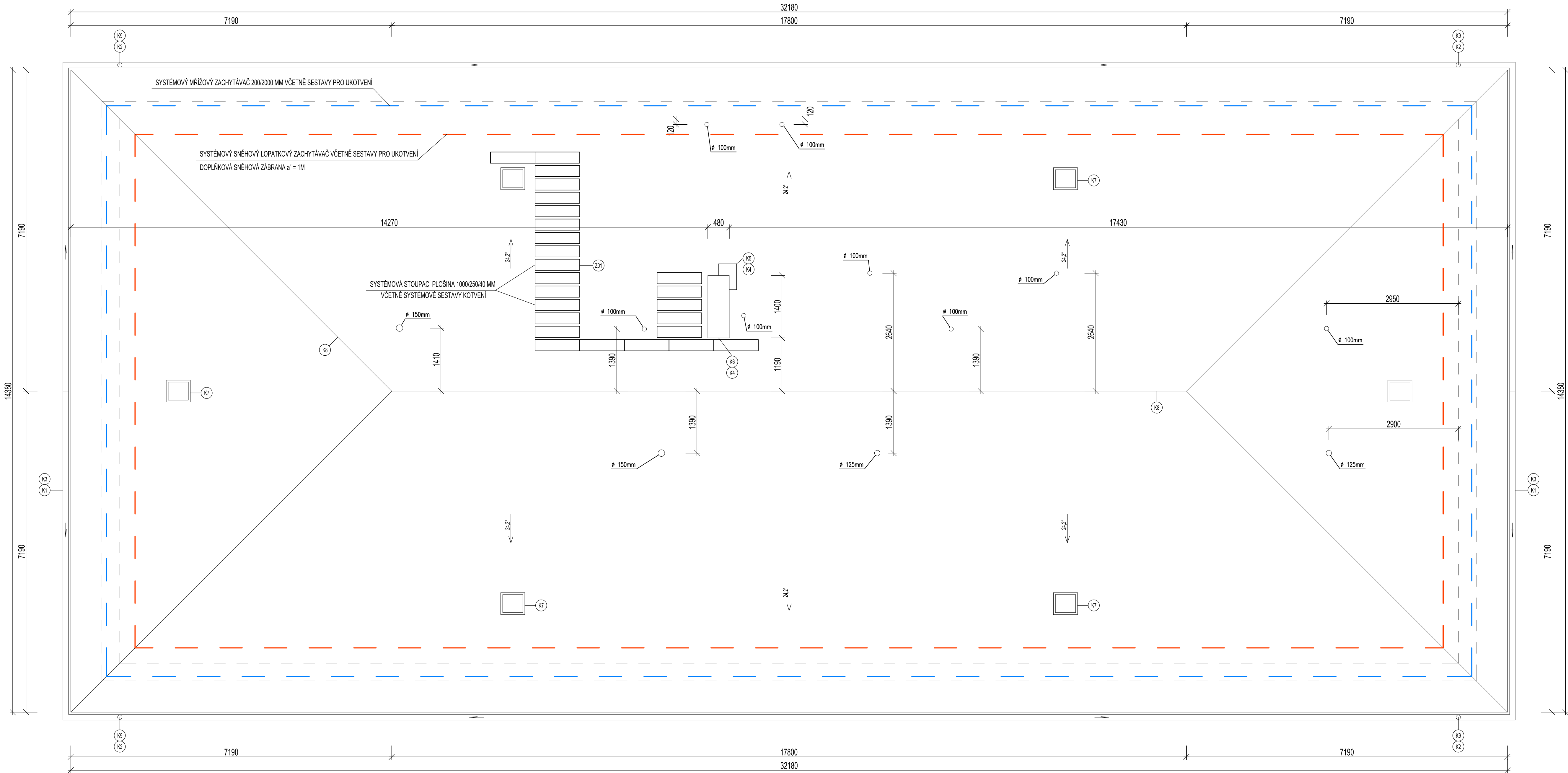


PŮDORYS 1:50
NOVÝ STAV

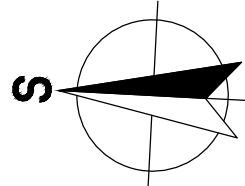


NOVÁ SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ:

VELKOFORMÁTOVÁ PLECHOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA - IMITACE SKLÁDANÝCH TAŠEK, POVRCHOVÁ ÚPRAVA PU 50 - BARVA OHLIVĚ HNĚDÁ (CCA RAL 3009), SILA PLECHU 0,5 mm	40 mm
LÁTE 60 x 40 mm	40 mm
KONTRA LÁTE 60 x 40 mm	40 mm
POJISTNÁ HYDROIZOLACE DIFÚZNĚ OTEVŘENÁ	25 mm
STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ BEDNĚNÍ - PRKNA 8. 25 mm, ŠÍŘE cca 160 mm	140 mm
STÁVAJÍCÍ KROKVE 120 x 140 mm	

POZNÁMKY:

- Pozn. 1
- NOVÉ LÁTE A KONTRALÁTE BUDOU Z PROFILU 40 x 60 mm
 - MEZI KROKVE A KONTRALÁTE BUDE POLOŽENA DIFÚZNÍ POJISTNÁ HYDROIZOLACE
 - PROTISNĚHOVÉ OPATŘENÍ BUDE ŘEŠENO V SOULADU SE SYSTÉMOVÝM ŘEŠENÍM A ZÁRUČNÍM 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 PLOŠÍ 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 BÝT VŽDY DOORŽOVÁNY 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	GENÉRALNÍ PROJEKTANT : A 3 PROJEKT, s.r.o. J. V. Sládky 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.6.6191/6 k.ú. Jihlava (659673)	STUPEŇ : DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVEDENÍ STAVBY	ČÁSTI/PROFES : Architektonicko-stavební řešení
--	--	---

PŮDORYS STŘECHY - NOVÝ STAV

KODIČISLO VÝKRESUPŘÍLOHY : D.1.1.b.6.			
VYPRACOVAL : Petr Kolbaba	DATUM AKTUALIZACE : 24.04.2020	MĚŘITKO : 1:50	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing. arch. Tomáš Lepier
SOUBOR : 15_DPS_SZDC_OŘ_Brno_Jihlava_admin_strecha_D.1.1.b.dwg	ZAKÁZKA : 20/2020	VÝTISK :	