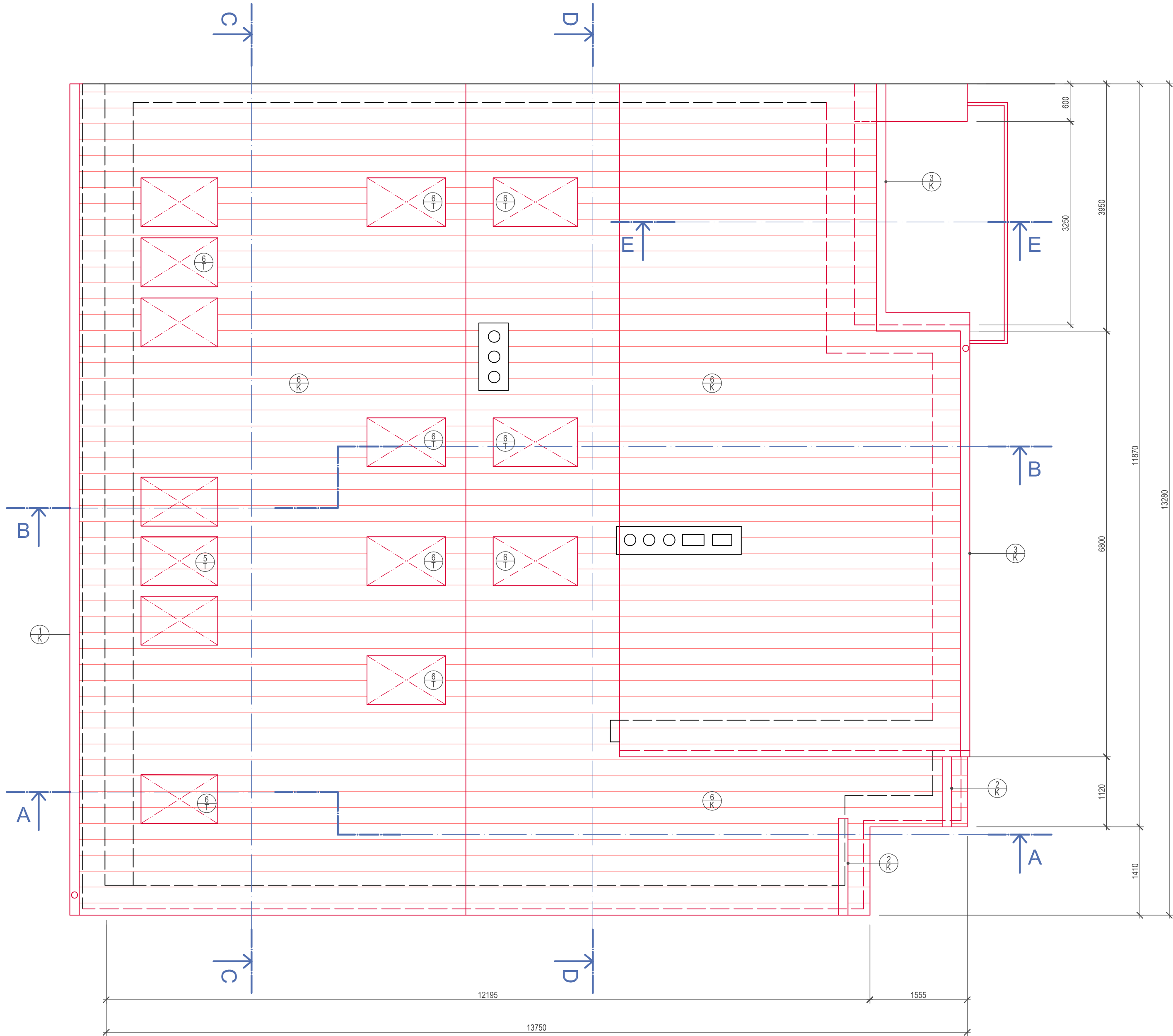


PŮDORYS STŘECHY

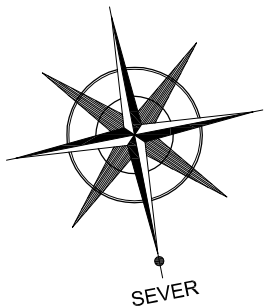


Střecha

- Plech falcovaný VM ZINC 0,7 mm
- Separáční a mikroventilační rohož DELTA 160 mm  $\lambda = 0,024 \text{ W/(mK)}$
- Tepelně izolační panely na bázi PUR s integrovanými latěmi ISOTEC LINEA 20 mm
- Stávající bednění 140 mm
- Krokve 140 mm
- Akustická izolace mezi krokvení (Isover AKU) 40 mm  $\lambda = 0,038 \text{ W/(mK)}$
- SDK podhled (požární odolnost REI30DP2) 12,5 mm

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- NAVRHOVANÝ ŽELEZOBETON
- NAVRHOVANÉ NOSNÉ TEPELNĚIZOLAČNÍ ZDIVO POROTHERM T PROFIL (PŘÍP. T PROFIL DRYFIX), TL 440 A 300 mm
- NAVRHOVANÉ ZDIVO Z POROBETONOVÝCH TVÁRNIC YTONG
- NAVRHOVANÉ SDK PŘÍČKY, VYPLNĚNÉ MINERÁLNÍ VATOÚ; TL. 100: W112 (PROFIL 50 mm; Z KAŽDÉ STRANY 2x12,5 Knauf RED Piano) TL. 100 BOK SPÍŽKY: W112 (PROFIL 50 mm; Z KAŽDÉ STRANY 2x12,5 Knauf WHITE) TL. 125: W112 (PROFIL 75 mm; Z KAŽDÉ STRANY 2x12,5 Knauf RED Piano) TL. 125 (DO SCHODIŠTĚ): W112 (PROFIL 75 mm; 2x12,5 Z VNITŘNÍ STRANY Knauf RED Piano, Z VNĚJŠÍ STRANY Knauf RED Piano) TL. 275 (DO SCHODIŠTĚ): W116 (PROFIL UA 2x50 mm; Z KAŽDÉ STRANY 2x12,5 Knauf DIAMANT PŘEDSTĚNA PŘED PODEZDÍVKAMI: W626 (MEZERA 25 mm; PROFIL 50 mm; 2x12,5 Knauf RED Piano) V KOUPELNĚ OPLÁŠTĚNÍ Z DESEK 2x12,5 Knauf GREEN (PROTI VLHKOSTI)
- NAVRHOVANÁ TEPELNÁ IZOLACE



architektonická a projektová kancelář Ing. arch. Libor Žák		Riegrova 44, 612 00 Brno tel.: 541 245 286	
HLAVNÍ PROJEKTANT: Ing. arch. Libor Žák		e-mail: liborzak.arch@gmail.com	
ZODP. PROJEKTANT: Ing. Tomáš Vasko		VYPRACOVAL: Ing. Tomáš Vasko	
INVESTOR: Mgr. Michal Novák Charvatská 25 612 00 Brno - Královo Pole		STAVEBNÍ ÚŘAD: BRNO - KRÁLOVO POLE KÓD ZAKÁZKY: 097-15-7-3	
ČÁST: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		DATUM: 11/2015	
STAVBA: NAVRHOVANÁ VESTAVBA PODKROVNÍHO BYTU		STUPEŇ: PROVÁDĚCÍ PROJEKT	
OBJEKT: PODKROVNÍ BYT		MĚŘÍTKO: 1:50	FORMÁT: 375x590
OBSAH: PŮDORYS STŘECHY		ČÍSLO VÝKRESU:	POR. Č.: 3