

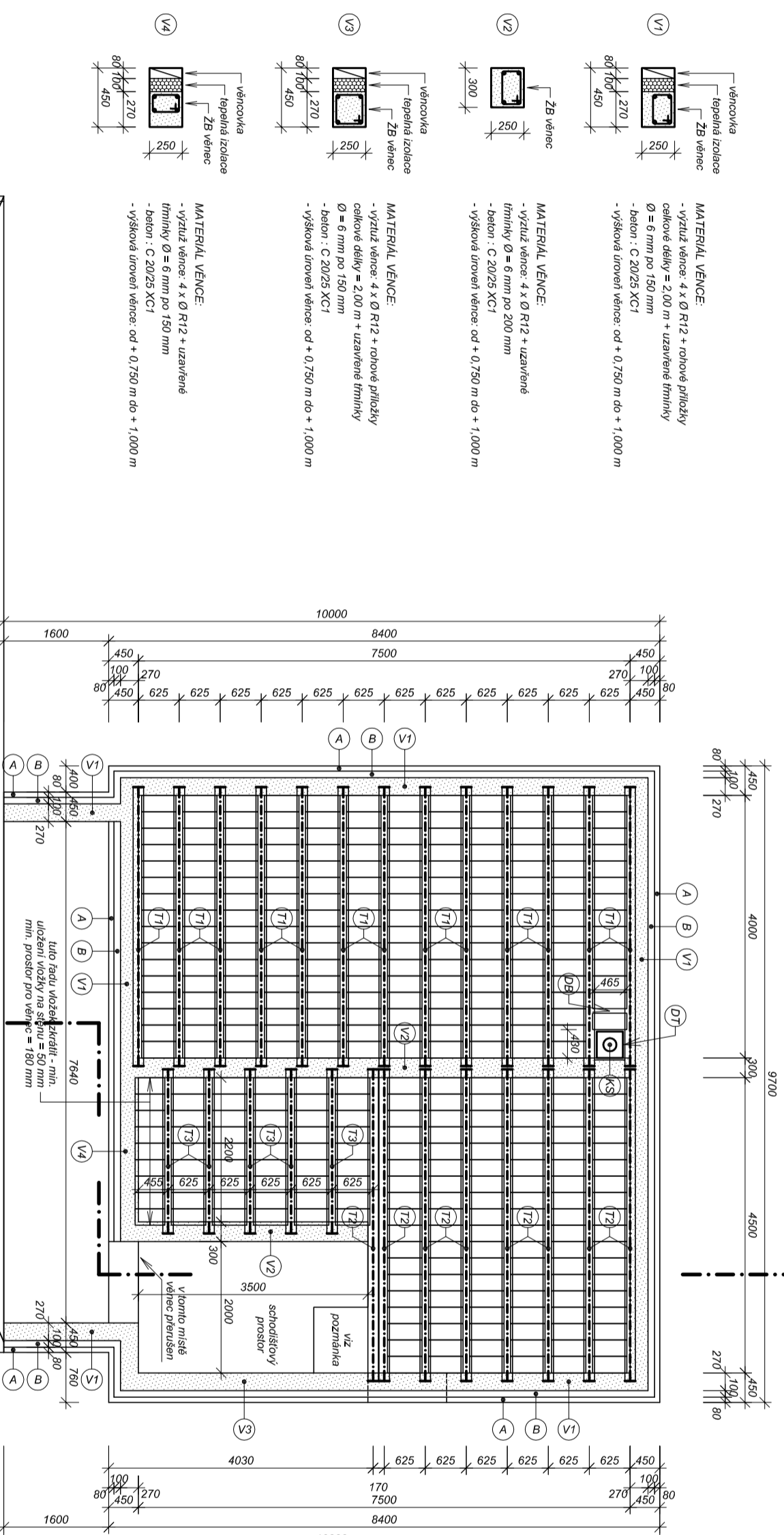
GARÁŽ - 4 stání - novostavba - změna stavby před jejím dokončením (spočívající v přístavbě RD k objektu garáže)

- pozemek parc. č.: 1713/55 k. ú.: Třmákov -

- Dokumentace změny stavby před jejím dokončením -

KLADĚCKÝ VÝKRES STROPNÍ KONSTRUKCE NAD PŘÍZEMNÍM PŘÍSTAVBY RD 1:50

ZTUŽUJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÉ VĚNCE:



LEGENDA:

- T1** - stropní nosník Pevnostem (popř. Hluků) ozn. POT 425/902 - délky 4250 mm - 13 ks
- T2** - stropní nosník Pevnostem (popř. Hluků) ozn. POT 475/902 - délky 4750 mm - 8 ks
- T3** - stropní nosník Pevnostem (popř. Hluků) ozn. POT 250/902 - délky 2500 mm - 5 ks
- A** - výšková Pevnostem (popř. Hluků) ozn. Pevnostem VT 825 Prof
- B** - tepelná izolace tloušťky 100 mm, výšky 250 mm
- D7** - dilatace kolem komína v úrovni stropní konstrukce (minimální vzdalovací min. 30 mm)
- KS** - komín SCHIEDEL nebo BK, jednoproduktový (Ø = 200 mm) - před objektivním komínem doporučuji navrženy profil komína konzolovat s dodavatelem krou nebo křovový kámen

MONTÁŽNÍ PODEPŘENÍ STROPŮ:
!!! montážní zařízení při realizaci stropní konstrukce bude přeneseno pomocí montážních průvláku a stůlek
- max. vzdálenost montážních průvláku = 1 800 mm
- max. vzdálenost montážních stůlek = 1 500 mm

STROPNÍ KONSTRUKCE NAD PŘÍZEMNÍM PŘÍSTAVBY RODINNÉHO DOMU BUDE PROVĚDĚNA Z NOSNIKU POROTERMI OZN. POT A KERAMICKÝCH STROPNÍCH VLÓZEK MIAKO 19/62,5
výška stropu = 250 mm, výška vláček = 190 mm, výška betonové výstvy nad vláčkami = 60 mm), beton C 20/25 XC1

POZNÁMKA :

- část podesty v úrovni II. podlaží rodinného domku bude součástí konstrukce schodiště (bude provedena jako vodotěmne podlažení výstupního schodištního ramene) a bude provedena ve shodném materiálu jako konstrukce schodiště !!!

Ing. SLÁDEK Václav - VS - projekt	
ZOUP. PROJEKTANT :	Ing. Václav SLÁDEK
VYKRESLOVATEL :	Ing. arch. Jan SLÁDEK
MÍSTO :	pozemek parc. č. 1713/55 k. ú.: Třmákov
STAVĚNÍK :	Jan VOŠTRÝ, Třmákov š. p. 278. 332 01
AKCE :	GARÁŽ - 4 stání - novostavba - změna stavby před jejím dokončením (spočívající v přístavbě RD k objektu garáže)
OBJEKT :	KLADĚCKÝ VÝKRES STROPNÍ KONSTRUKCE NAD PŘÍZEMNÍM PŘÍSTAVBY RD 1:50
OSMÍK :	02/2021
OSMÍK :	5