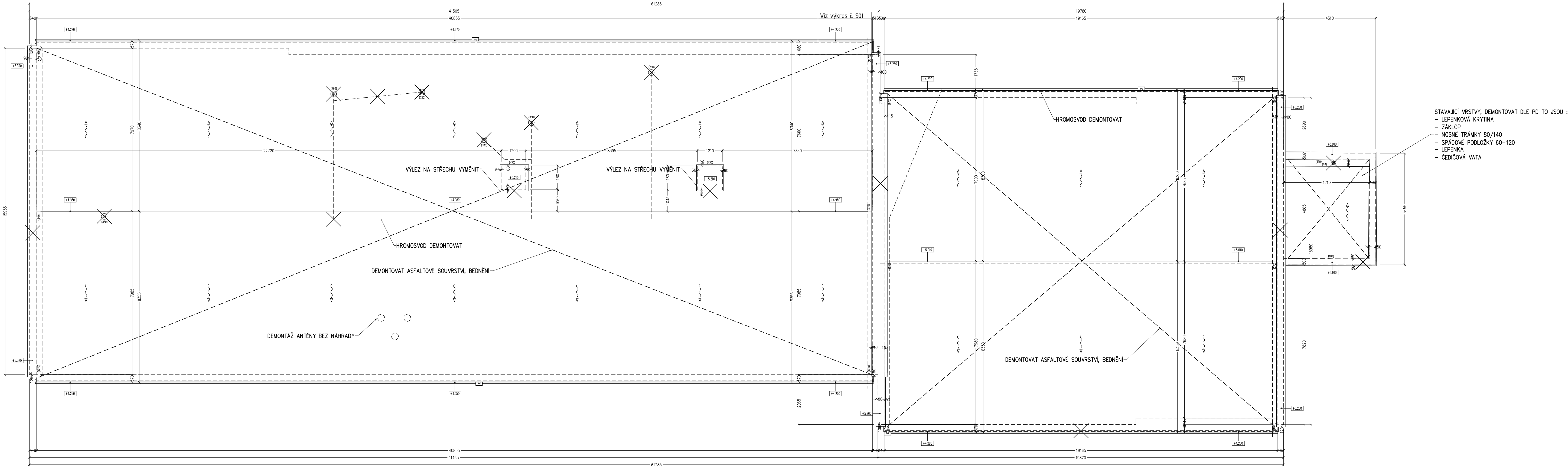
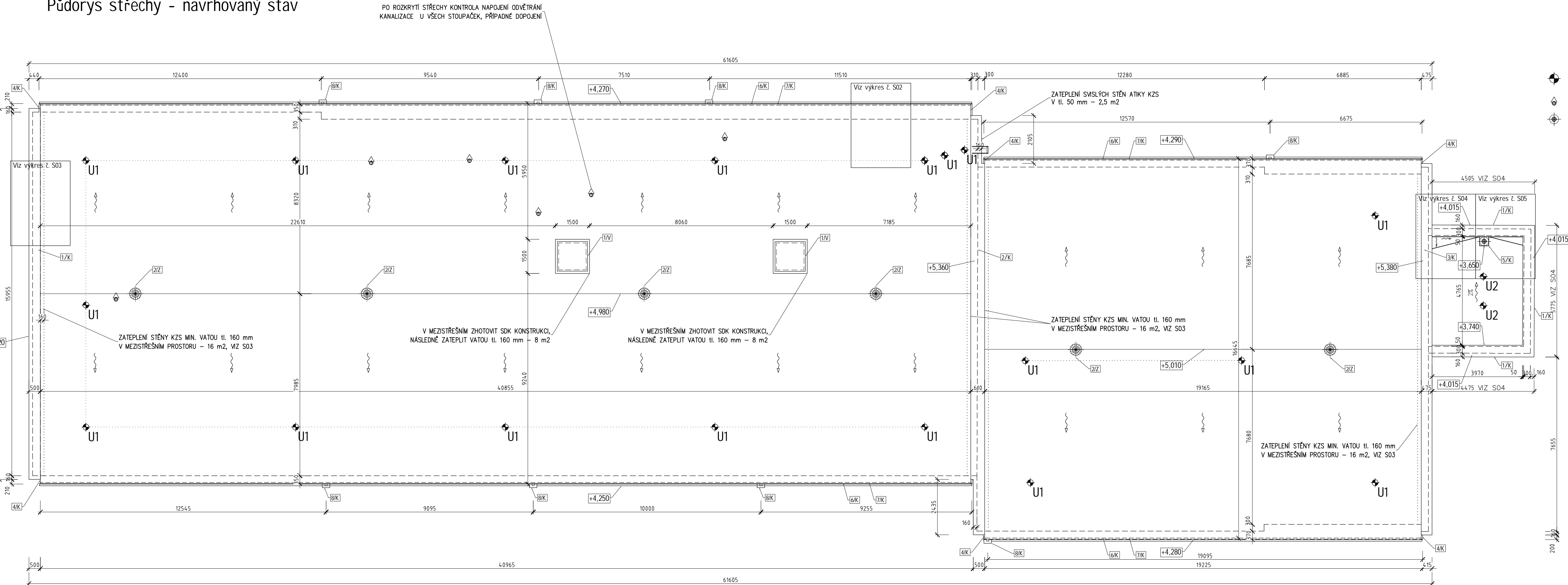


Půdorys střechy - stávající stav



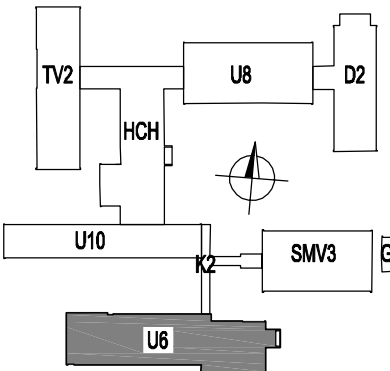
Půdorys střechy - navrhovaný stav



POZNÁMKA :

- KOTVY ZACHYTNÉHO SYSTÉMU, VIZ PŘÍLOHY
- VĚTRACÍ KOMÍNEK Z TVRDÉHO PVC Ø100 mm, NÁPOJOVACÍ MANŽETA
- SVISLÝ NÁSTAVEC S INTEGROVANOU MANŽETOU Z mPVC FOLIE + SVISLÁ STŘEŠNÍ VPUS T S INTEGROVANOU ELASTOMERBITUMENOVOU MANŽETOU
- HROMOSVODNÍ OCHRANA, VIZ ČÁST ELEKTRO
- VNITŘNÍ ČÁSTI ATKY PLOCHÉ STŘECHY ZATEPLIT MINERÁLNÍ VATOU H. 50 mm, VNĚJŠÍ V H. 160 mm, VIZ JEDNOTLIVÉ POHLEDY
- STÁVAJÍCÍ ATKY BUDOU VYSPÁDOVÁNY K VNITŘNÍMU LÍCI POMOČÍ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE BEZ/SE ZATEPLENÍM XPS H. 50 mm, VIZ JEDNOTLIVÉ VÝKRESY S OZNAČENÍM Sxx
- KLEMPÍŘSKÉ PRVKY STŘECHY DEMONTOVAT (DOPLECHOVÁNÍ ATKY, NÁPOJENÍ NA SVISLÉ KONSTRUKCE...)
- STŘEŠNÍ VPUS T DEMONTOVAT
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ HROMOSVODU DEMONTOVAT
- VENTILAČNÍ HLAVICE VZT DEMONTOVAT
- STŘEŠNÍ ŘÍMSU OBLOŽENOU PALUBKAMI DEMONTOVAT, ZHOTOVIT NOVÉ OPLÁŠTĚNÍ Z CEMENTOTŘÍSKOVÝCH DESEK H. 25 mm, NA KTERÉ BUDE APLIKOVÁN KZS V H. 50 mm. DO ŘÍMSY (VE SVISLÉ ČÁSTI) PROVĚST NASÁVACÍ OTVORY 80x100 MEZI VAZNIKY - KRÝT MŘÍŽKOU SE SÍTÍ PROTI HMYZU. DO KONSTRUKCE STŘECHY OSADIT ODVĚTRÁVACÍ HLAVICE - 6 ks

ZADAVATEL UMOŽŇUJE POUŽITÍ I JINÝCH, AVŠAK KVALITATIVNĚ A TECHNICKY STEJNÝCH NEBO ODOBŇNÝCH VÝROBKŮ, MATERIÁLŮ A TECHNICKÝCH ŘEŠENÍ, NEŽ KTERÉ JSOU KONKRÉTNĚ UVEDENY V ZADÁVACÍ DOKUMENTACI ZA PŘEDPOKLADU, ŽE TYTO BUDOU MÍT TECHNICKÉ A ESTETICKÉ PARAMETRY VYŠŠÍ NEBO STEJNÉ, POPŘ. ODOBŇNĚ SROVNATELNÉ S TECHNICKÝMI SPECIFIKACEMI STAVBY, KTERÉ JSOU PRO ZHOTOVITELE ZÁVAZNÉ.



±0.000 = 269,55 Bpv

ARCHITEKTURNÍ NÁVRH antre s.r.o.	ČÍSLO ZÁKAZKY 19 P. 19	STUPEŇ DOKUMENTACE DSP, DPSS	DATA 12/2019
HP Ing. Karel Šíp	PŘEDKLADATEL Ing. Karel Šíp	PŘÍKLADATEL Petr Sládek	STAVEBNÍ ČÁST STAVEBNÍ ČÁST
INVESTOR MC Praha 4, Antala Staska 2059/80b, 140 46, P4	INVESTOR MC Praha 4, Antala Staska 2059/80b, 140 46, P4	INVESTOR MC Praha 4, Antala Staska 2059/80b, 140 46, P4	INVESTOR MC Praha 4, Antala Staska 2059/80b, 140 46, P4
MAJELCE SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTŮ ZS ZS Na Planině 1393/13, Praha 4, k. ú. Krč II. ETAPA	MAJELCE SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTŮ ZS ZS Na Planině 1393/13, Praha 4, k. ú. Krč II. ETAPA	MAJELCE SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTŮ ZS ZS Na Planině 1393/13, Praha 4, k. ú. Krč II. ETAPA	MAJELCE SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTŮ ZS ZS Na Planině 1393/13, Praha 4, k. ú. Krč II. ETAPA
ČÁST ZATEPLĚNÍ - BUDOVA U6	ČÍSLO VÝKRESU SO 07	ČÍSLO TISKU 02	ČÍSLO TISKU 02

antre
projektový střed

Antre s. r. o.

Středa 274, Praha 9
Drahobojova 54, Praha 9
Číslo: 26 43 63 99, Číslo: 26 43 63 99
Tel: 2 66 109 836, fax: 2 66 316 115
e-mail: antre@antre.cz