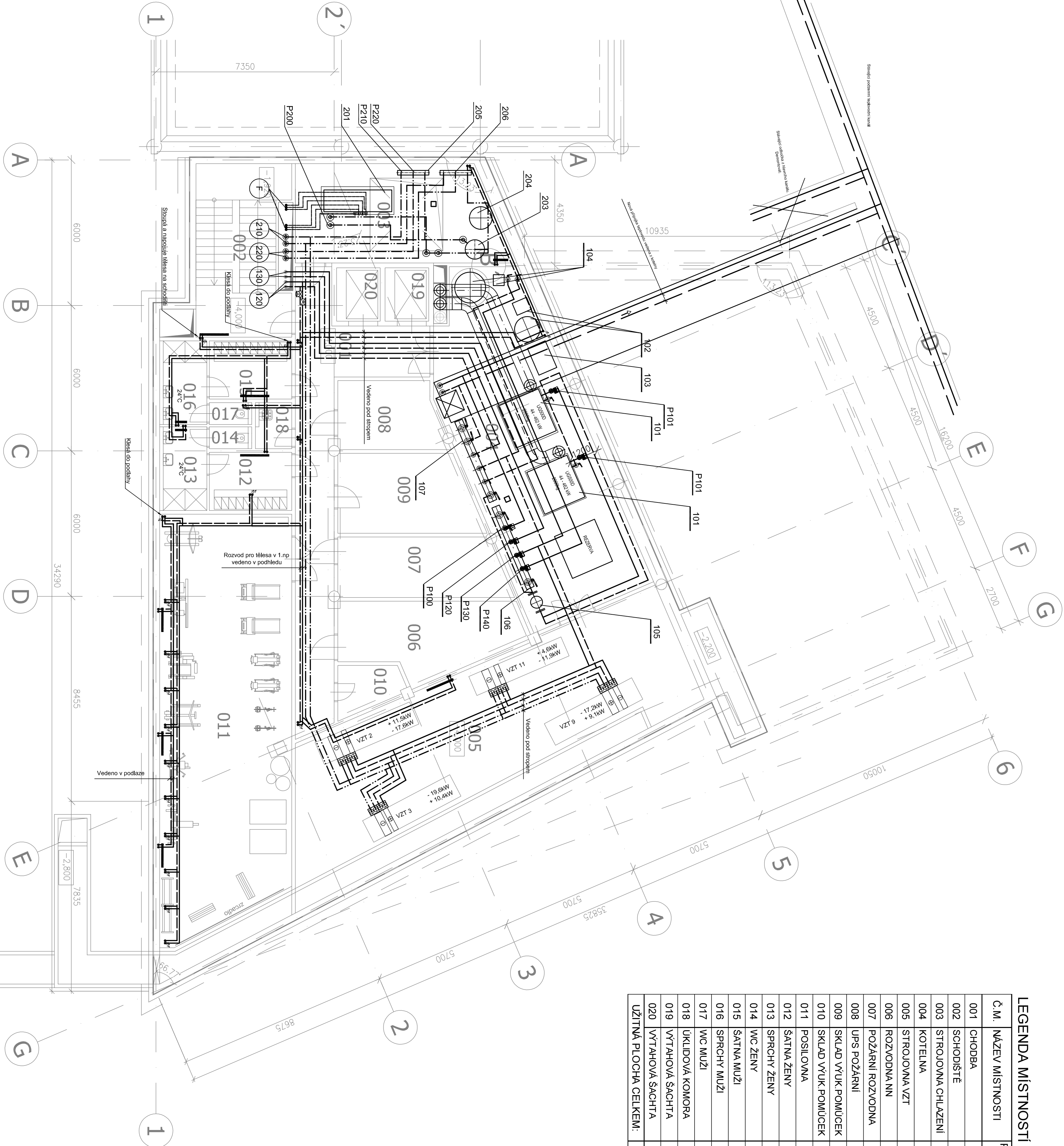


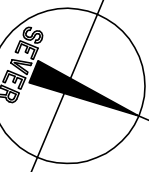
LEGENDA MÍSTNOSTI 1PP					
Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	PODLAHA	PODHLÉD	POVRCH ÚPRAVA STĚN
001	CHODBA	38,60	zátěžový vinyl	SDK kazety	sádrová omítka + malba
002	SCHODIŠTĚ	25,79	zátěžový vinyl	x	sádrová omítka + malba
003	STROJOVNA CHLAZENÍ	33,85	epoxidová stěrka	x	tmelení + malba
004	KOTELNA	65,54	epoxidová stěrka	x	tmelení + malba
005	STROJOVNA VZT	108,58	epoxidová stěrka	x	tmelení + malba
006	ROZVODNA NN	20,19	epoxidová stěrka	x	tmelení + malba
007	POŽÁRNÍ ROZVODNA	16,86	epoxidová stěrka	x	tmelení + malba
008	UPS POŽÁRNÍ	11,69	epoxidová stěrka	x	tmelení + malba
009	SKLAD VÝUK. POMŮCEK	17,98	epoxidová stěrka	SDK kazety	tmelení + malba
010	SKLAD VÝUK. POMŮCEK	4,60	epoxidová stěrka	SDK kazety	tmelení + malba
011	POSILOVNA	97,86	vinyl	SDK kazety	sádrová omítka + malba
012	ŠATNA ŽENY	8,16	keramická dlažba	SDK kazety	ker. sokl, omývatelná malba
013	SPRCHY ŽENY	6,21	keramická dlažba	SDK kazety	keramický obklad po podhled
014	WC ŽENY	1,44	keramická dlažba	SDK kazety	keramický obklad po podhled
015	ŠATNA MUŽI	8,16	keramická dlažba	SDK kazety	ker. sokl, omývatelná malba
016	SPRCHY MUŽI	6,21	keramická dlažba	SDK kazety	keramický obklad po podhled
017	WC MUŽI	1,44	keramická dlažba	SDK kazety	keramický obklad po podhled
018	ÚKLIDOVÁ KOMORA	2,70	keramická dlažba	SDK kazety	keramický obklad po podhled
019	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	3,96			
020	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	3,96			
UŽITNÁ PLOCHA CELKEM:		483,78			



LEGENDA

- OTOPNÉ DESKOVÉ TĚLESO
- FCU
- VZT
- VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA
- POTRUBÍ TOPNÉ VODY
- POTRUBÍ TOPNÉ VODY V PODLAŽE
- POTRUBÍ CHLAZENÍ
- CHLADIVO
- T10 > TOPNÁ VODA - PŘÍVOD
- T20 > TOPNÁ VODA - OTOPNÁ TĚLESA
- T30 > TOPNÁ VODA - VZT
- T40 > TOPNÁ VODA - TUV
- T50 > ROZVODY CHLADU - OKRUH CHLADICI JEDNOTKY
- T60 > ROZVODY CHLADU - VZT
- T70 > ROZVODY CHLADU - FCU
- T80 > DOPLOVÁNÍ VODY
- 100 ČÍSLO POZICE
- SEZNAM POZIC VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
- 100 ČÍSLO STUPNÍČKY

±0,000=286,23m.n.m(Bpv) = úroveň 1.NP



OBJEDNATEL :		2. Lékařská fakulta Univerzity Karlovy v Praze, V úvalu 84, PRAHA 5	
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. JAN LAMPA		
ZOOP. PROJEKTANT	ING. JAN JANEČEK		
VYPRACOVAL	JANA RUDOVÁ		
KONTROLOVAL	ING. JAN JANEČEK	STAV. ÚŘAD : PRAHA	
KRAJ : HLAVNÍ MĚSTO PRAHA		STUPĚN :	
NÁZEV AKCE :		SPOLÉČNÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE	
ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍHO POVOLENÍ		NA DOSTAVBU AREÁLU TPU UK 2. LF	
NÁZEV OBJEKTU :		SO 01 - VSTUPNÍ OBJEKT	
NÁZEV PŘÍLOHY :		PŮDORYS 1.PP	
		Č. PŘÍLOHY : 17010-DSP-D.1.4.2-SO 01-02	