

INVESTOR / DEVELOPER	MASARYKOVA UNIVERZITA
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	IRENA CIENIA
MANAŽER PROJEKTU / PROJ. MANAGER	
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	
GENERÁLNÍ DODAVATEL	SDRUŽENÍ VESELY + ESOX
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	ROMAN BARENA, PAVEL BUCHAL
GENERÁLNÍ PROJEKTANT / ARCHITECT	A PLUS s.r.o.
VED. PROJEKTU / PROJECT LEADER	JIŘÍ DUCHAČEK
PŘÍMÝ ZPRACOVATEL / COMPILER	AIRCONDITION.CZ, s.r.o.

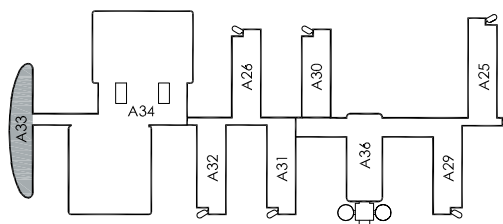
PŮDORYS 1NP

NO.	DATUM / DATE
01	
02	
03	
04	

POZNÁMKA / ANNOTATION:



JAROMÍR ČERNÝ	KAREL TUZA	PETR UHLÍŘ
STAVBA / PROJECT	UKB - AVVA, FÁZE D	
ČÍSLO ZAKÁZKY / ARCHIVE NO.	3088 - 37	
STUPĚŇ / PHASE	DSP	
NÁZEV PS - SO / BUILDING TITLE	SO III - 308 - PAVILON A33	
ČÁST / PART	07 - CHLAZENÍ	



±0,000 ± 281,700 BPV

NÁZEV VÝKRESU / DRAWING TITLE	PŮDORYS 1NP
VED. PROJEKTANT / CHECKED BY	JOSEF HEJC
VYPRACOVAL / PREPARED BY	JOSEF HEJC
DATUM / DATE	2009 - 06 - 14
FORMÁT / FORMAT	9 x A4
MĚŘÍTKO / SCALE	1 : 100

UKB D	DSP	D 308	07	003	00
PROJECT	PHASE	DRAWING TITLE	PART	NO.	REVISION

UKB D - Univerzitní kampus Bohunice, fáze D

LEGENDA CHLAZENÍ:

(KAZET.FAN-COILY JSOU DODÁVKOU VZT)
POTRUBÍ CHLADICÍ VODY 7/13°C
(POTRUBÍ VEDENO BEZESPADOVĚ)

- 1.ETAPA**
 - C** KAZET.FAN-COIL 2.8kW(1NP-3,1kW)
PŘIPOJKA DN20
2xKK20, 2xAVO10, 2xKVK15
2xPANCER.HADICE DN15
REGUL.SROUBENÍ REGULUX N DN15
 - D** KAZET.FAN-COIL 1,6kW
PŘIPOJKA DN15
2xKK15, 2xAVO10, 2xKVK15
2xPANCER.HADICE DN15
REGUL.SROUBENÍ REGULUX N DN15
 - E** KAZET.FAN-COIL 1,8kW
PŘIPOJKA DN15
2xKK15, 2xAVO10, 2xKVK15
2xPANCER.HADICE DN15
REGUL.SROUBENÍ REGULUX N DN15
- 2.ETAPA**
 - F** KAZET.FAN-COIL 2,0kW
PŘIPOJKA DN15
2xKK15, 2xAVO10, 2xKVK15
2xPANCER.HADICE DN20
REGUL.SROUBENÍ REGULUX N DN20
 - G** KAZET.FAN-COIL 2,2kW
PŘIPOJKA DN15
2xKK15, 2xAVO10, 2xKVK15
2xPANCER.HADICE DN15
REGUL.SROUBENÍ REGULUX N DN15
 - H** KAZET.FAN-COIL 2,8kW
PŘIPOJKA DN20
2xKK20, 2xAVO10, 2xKVK15
2xPANCER.HADICE DN15
REGUL.SROUBENÍ REGULUX N DN15
- 2,25** NASTAVENÍ REGUL.SROUBENÍ REGULUX N

V MÍSTECH VÝŠKOVÝCH ZMĚN TRASY CHLAD.VODY OSADIT
VYPOUŠŤ.KOHOUTY A ODVZDUŠNOVACÍ NÁDOBY DN50+AV010