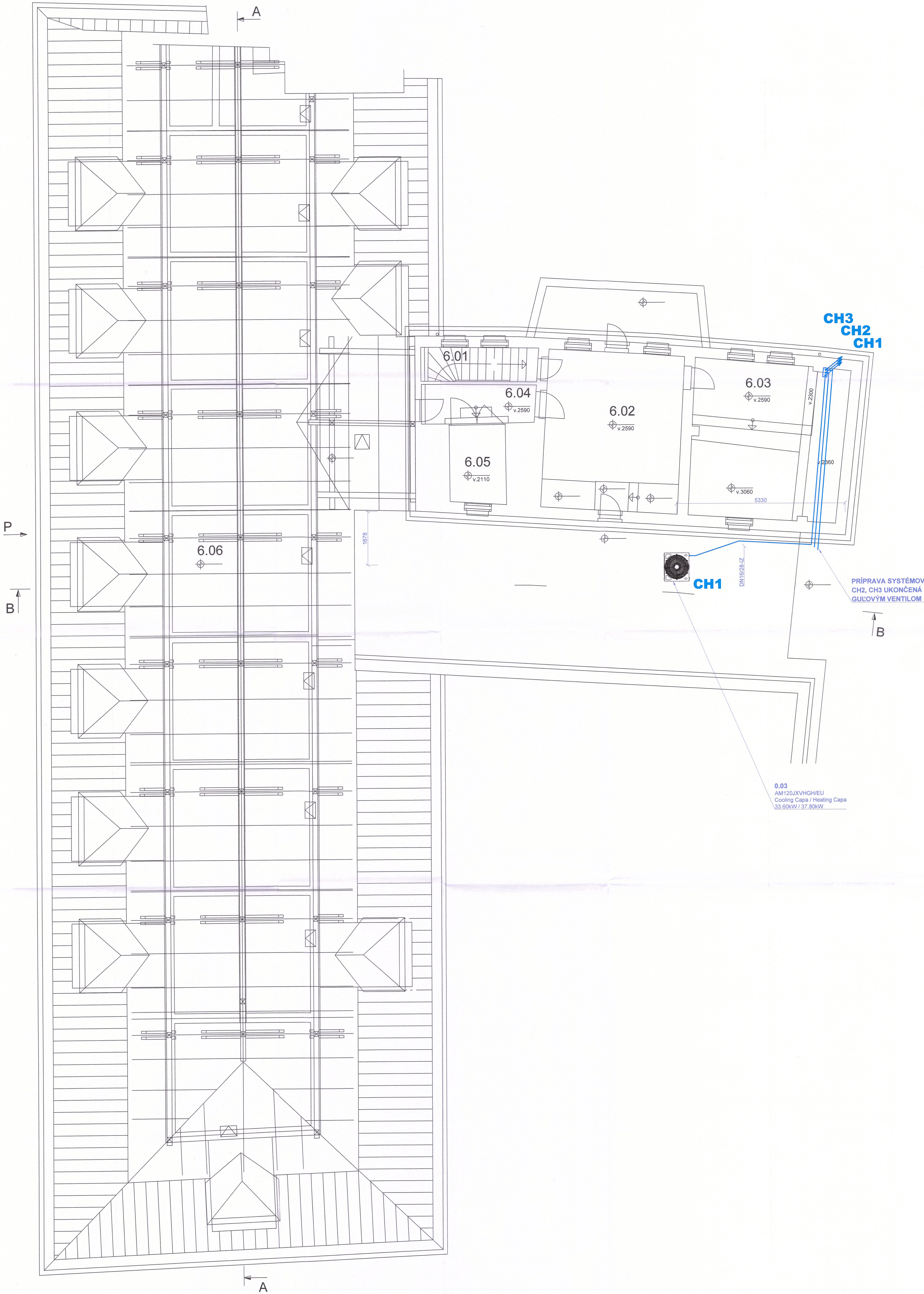


LEGENDA		
ČÍSLO M.	ÚČEL MIESTNOSTI	PLOCHA
6.01	SCHODISKO	3,99
6.02	CHODBA	21,90
6.03	STROJOVNÁ VÝTAHOV	23,49
6.04	CHODBA	4,43
6.05	STROJOVNÁ VÝTAHU	4,38
6.06	KROV	166,42
CELKOM:		224,59



- LEGENDA :**
- 1.01** - POZIČNÉ ČÍSLO VZDUCHOTECHNICKÉHO ZARIADENIA
- AM022FNODEH/EU** - TYPOVÉ OZNAČENIE ZARIADENIA
- 305kg** - HMOTNOSŤ ZARIADENIA
- MXJ-YA1500M** - POTRUBIE NA ODVOD KONDENZÁTU
- P1** - ROZVODY CHLADIIVA, DVOJICA POTRUBÍ - IZOLOOVANÉ
- K1** - ROZDELOVÁČ CHLADIIVA - REFNET
- CH1** - ZNÍŽENÝ PODHLAD O 150mm POD STROPOM
- CH1** - JESTVLVÚJOCE KANALIZAČNÉ ODPADOVÉ POTRUBIE
- CH1** - NOVOVYTVORENÉ CHLADIARENSKÉ VERTIKÁLNE ROZVODY

- POZNÁMKY :**
- VNÚTORNÉ JEDNOTKY BUDÚ OVLÁDANÉ INFRACERVENÝM DIALKOVÝM OVLÁDAČOM, KTORÝ JE SÚČASŤOU DODÁVKY VNÚTORNÝCH JEDNOTIEK A BUDE UMIESTNENÝ V KAŽDEJ MIESTNOSTI, KDE BUDE NAMONTOVANÁ VNÚTORNÁ JEDNOTKA
  - PRÍPRAVA PRE KLIMATIZÁCIU BUDE ZAVARENÁ A UKONČENÁ V ŽLÁBE, PRÍPADNE V PODOMIETKOVEJ KRABICI
  - ODVOD KONDENZÁTU JE PLASTOVÝM POTRUBÍM DN 20, KTORÉ JE ZVEDENÉ DO KANALIZAČNÉHO ODPADOVÉHO POTRUBIA POMOCOU ZÁPACHOVEJ UZÁVIERKY HL138, NAPOJENIE ZÁPACHOVEJ UZÁVIERKY DO KANALIZAČNÉHO POTRUBIA RIEŠI PROFESIA ZDRAVOTECHNIKA

PROJEKT SKUTOČNÉHO VYHOTOVENIA	CLIMA STUDIO, s.r.o. VAJANSKEHO NÁBŘEŽE 5, 811 02 BRATISLAVA	12/2017
ADMINISTRATÍVNA BUDOVA	Ing. Roman Grešňák	12 x A4
PRIMÁČIÁLNE NÁHĚSTIE 1	Ing. Roman Grešňák	1:50
HLAVNÉ MESTO SR BRATISLAVA	Ing. Roman Grešňák	
PRIMÁČIÁLNE NÁH. 1, 814 99, BRATISLAVA 1	Ing. Roman Grešňák	
Ing. Lucia VIELASOVA	Ing. Roman Grešňák	
SYSTÉMOVÉ CHLADENIE	Ing. Roman Grešňák	
ADMINISTRATÍVNA BUDOVA STRECHA		
SYSTÉMOVÉ CHLADENIE		