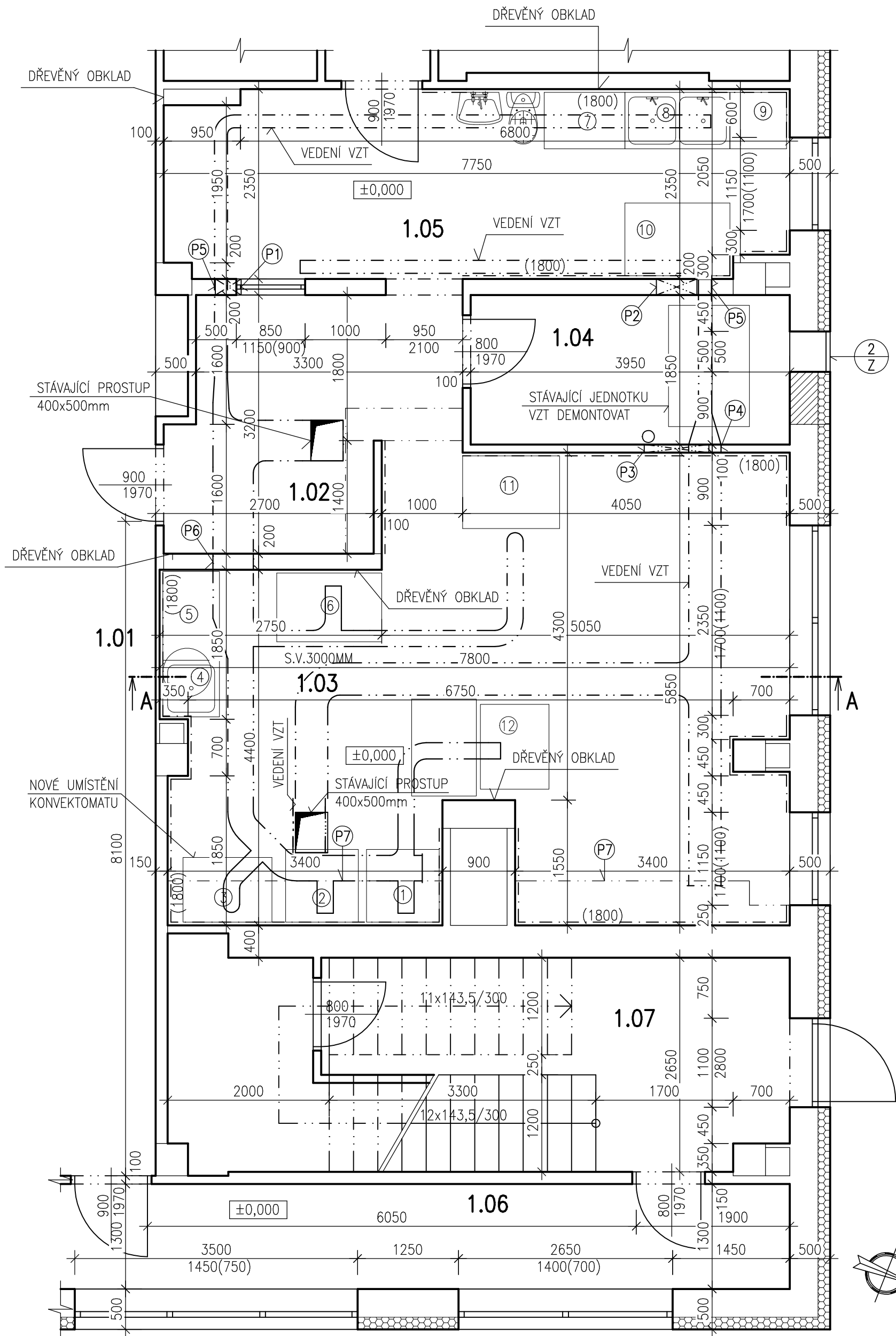


PAVILON AH1



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP				
ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	POVRCH PODLAHY	ÚPRAVA POVRCHŮ
1.01	CHODBA		PVC	OMÍTKA
1.02	CHODBA	9.66	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA
1.03	PŘÍPRAVNA+VARNA	39.68	KERAMICKÁ DLAŽBA	BĚLNINOVÝ OBKLAD
1.04	SKLAD+STROJOVNA VZT	7.31	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA
1.05	PŘÍPRAVNA	17.74	KERAMICKÁ DLAŽBA	BĚLNINOVÝ OBKLAD
1.06	SPOJOVACÍ CHODBA		PVC	OMÍTKA
1.07	VSTUP+SCHODIŠTĚ	18.17	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA

LEGENDA VYBAVENÍ KUCHYNĚ:

- ① NEREZOVÝ VARNÝ STŮL 900/900, V.900mm
- ② NEREZOVÝ VARNÝ STŮL 900/900, V.900mm
- ③ KONVEKTOMAT 1100/800, V.2000mm
- ④ NEREZOVÝ DŘEZ 700/700, V.900mm
- ⑤ NEREZOVÝ STŮL 1100/700, V.900mm
- ⑥ NEREZOVÁ VÁRNICE 1300/850, V.900mm
- ⑦ NEREZOVÝ STŮL 1000/700, V.900mm
- ⑧ NEREZOVÝ DVOJDŘEZ 1300/700, V.900mm
- ⑨ NEREZOVÝ STŮL 700/700, V.900mm
- ⑩ NEREZOVÝ STŮL 1300/900, V.900mm
- ⑪ TROUBA 1300/900, V.1600mm
- ⑫ ELEKTRICKÁ PÁNEV

POZNÁMKA:

- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ VZT DEMONTOVAT.
- STÁVAJÍCÍ JEDNOTKU VZT DEMONTOVAT.
- OTVORY PO DEMONTÁŽI VZT ROZVODŮ ZAZDÍT, VYSPRAVIT A OPATŘIT OMÍTKOU.
- OMÍTKU V MÍSTĚ DEMONTOVANÝCH DRŽÁKŮ VZT POTRUBÍ VYSPRAVIT.
- PO OSAZENÍ NOVÝCH ROZVODŮ VZT PROVÉST MALBU STĚN A STOPŮ MÍSTNOSTÍ.
- KONVEKTOMAT PŘEMÍSTIT, DLE POŽADAVKU ZÁSTUPCE INVESTORA.
- PRO PŘEMÍSTĚNÝ KONVEKTOMAT BUDOU PŘEPOJENY ROZVODY VODY A KANALIZACE. ROZVODY BUDOU ZASEKÁNY DO DRÁŽEK VE ZDIVU. PO OSAZENÍ DRÁŽKY ZAPRAVIT, DOPLNIT OMÍTKU A VYSPRAVIT OBKLAD STĚN.

LEGENDA MATERIÁLŮ

- NOVÉ OBVODOVÉ ZDIVO – PÓROBETON P2/500 TL.350mm + ZATEPLENÍ – POLYSTYREN TL.130mm
- STÁVAJÍCÍ OBVODOVÁ STĚNA – PANEL TL.350mm + ZATEPLENÍ – POLYSTYREN TL.130mm
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ STĚNY

- ① ZAZDĚNÍ PROSTUPU 320x400mm
- ② ZAZDĚNÍ PROSTUPU 500x320mm
- ③ ZAZDĚNÍ PROSTUPU 800x320mm
- ④ VYBOURÁNÍ PROSTUPU 400x320mm
- ⑤ VYBOURÁNÍ PROSTUPU Ø160mm
- ⑥ VYBOURÁNÍ PROSTUPU 500x320mm
- ⑦ STÁVAJÍCÍ DŘEV.OBKLAD DEMONTOVAT, PO DEMONTÁŽI VZT POTRUBÍ ZNOVU OSADIT.

POZNÁMKA:
PARAPET NOVÝCH PROSTUPŮ VIZ. SAMOSTATNÁ ČÁST PROJEKTU–VZDUCHOTECHNIKA.

VEDOUcí PROJEKTANT:	PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	PROJEKTY STATIKA s.r.o. Pionýrů 839, 738 01 Frýdek Místek tel: 595 171 572, 732 914 474 www.projektystatika.cz	
Ing. Radek Michalák	Ing. Radek Michalák	Lucie Hronová		
STAVEBNÍK: Statutární město Ostrava, nám.Dr.E.Beneše 555/6, 729 29 Moravská Ostrava			FORMÁT	4xÁ4
MÍSTO: Ostrava, kraj Moravskoslezský			DATUM	06/2016
AKCE: VÝMĚNA VZT MATEŘSKÉ ŠKOLY UL. LECHOWICZOVA 3110/8, OSTRAVA			STUPEŇ	DSP
			ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	1374
VÝKRES: PŮDORYS 1.NP–1.ETAPA			MĚŘÍTKO	Č.VÝKR.
			1:50	D.1.02