

BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

REVIZE / REVISION	
NO.	2013 - 10 - 25
01	
02	
03	
04	
POZNÁMKA / ANNOTATION:	

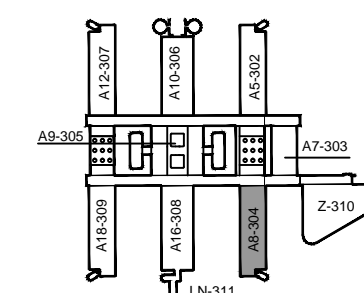


JAROMÍR ČERNÝ KAREL TUZA PETR UHLÍŘ

STAVBA / PROJECT	UKB - AVVA - 1. ETAPA - MODRÁ
ČÍSLO ZAKÁZKY / ARCHIVE NO.	3187 - 05
STUPEŇ / PHASE	DWB

NÁZEV PS - SO /
BUILDING TITLE

ČÁST / PART 13 - MĚŘENÍ A REGULACE

 $\pm 0.000 = 281,700 \text{ BP}$

NÁZEV VÝKRESU /
DRAWING TITLE

VED. PROJEKTANT / CHECKED BY **MARTIN FOJTÍK**VYPRACOVAL / PREPARED BY **MARTIN FOJTÍK**

DATUM / DATE **2013 - 10 - 25**

FORMÁT / FORMAT **6 × A4**

MĚŘÍTKO / SCALE 1 : 50

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
UKB 1	DWB	000	00	532	00

Č.Ú.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PODLAHA		POVRCH. ÚPRAVA	POZNÁMKA	PODHLÉD	
			KÓD	POPIS			KÓD	POPIS
112A	LABORATOŘ SPEC. PRAKTIKUM	27,03	K18	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKL. V=2000		P1	AKUSTICKÝ S.V. 2800
112B	ZPRACOVÁNÍ DAT	6,57	K18	KERAMICKÁ DLAŽBA	–		P1	AKUSTICKÝ S.V. 2800
112C	LABORATOŘ SPEC. PRAKTIKUM	34,55	K18	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKL. V=2000		P1	AKUSTICKÝ S.V. 2800

KONCOVÉ PRVKY VZT

STÁVAJÍCÍ STAV BEZE ZMĚN

PRÍVOD **ODVOD**

VÍŘIVA **VÝVŠT**

FAN COIL

OTVOR V KAZETĚ PODHLEDU PRO DIGESTOŘ

ÚPLNÁ DEMONTÁŽ PŘESUN MÍSTA

PRÍVOD **ODVOD**

VÍŘIVA **VÝVŠT**

FAN COIL

OTVOR V KAZETĚ PODHLEDU PRO DIGESTOŘ

NOVĚ PŘESUN MÍSTA

PRÍVOD **ODVOD**

KONCOVÉ PRVKY SLP

FAN COIL

OTVOR V KAZETĚ PODHLEDU PRO DIGESTOŘ

STÁVAJÍCÍ STAV BEZE ZMĚN

OPTICKO KOUŘOVÝ HLASIČ

ČIDLO ROZBITÍ SKLA (UMÍSTĚNO NA STROPE)

ČIDLO POHYBOVÉ (UMÍSTĚNO NA STROPE)

DEMONTÁŽ NEBO PŘESUN MÍSTA

OPTICKO KOUŘOVÝ HLASIČ

ČIDLO ROZBITÍ SKLA (UMÍSTĚNO NA STROPE)

ČIDLO POHYBOVÉ (UMÍSTĚNO NA STROPE)

NOVĚ NEBO PŘESUN MÍSTA

OPTICKO KOUŘOVÝ HLASIČ

ČIDLO ROZBITÍ SKLA (UMÍSTĚNO NA STROPE)

ČIDLO POHYBOVÉ (UMÍSTĚNO NA STROPE)

KONCOVÉ PRVKY EL

STÁVAJÍCÍ STAV BEZE ZMĚN

DEMONTÁŽ NEBO PŘESUN MÍSTA

NOVĚ NEBO PŘESUN MÍSTA

SVÍTIDLO VESTAVNÉ DO PODHLEDU

VERTIKÁLNÍ KABELOVÝ PROSTUP

HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA VEDENA SPOLEČNĚ V DRÁTĚNÉM KABELOVÉM ŽLABU
VEDELEJŠÍ KABELOVÉ TRASY VEDENY V INSTALAČNÍCH TRUBKÁCH

485 SUB NET 1
485 SUB NET 2
08.mmm.xx.AA1y **POPIS SNÍMAČE / AKČNÍHO ČLENU (SO II – 304)**
UMÍSTĚNÍ SNÍMAČE / AKČNÍ ČLENU (SO II – 304)

08.mmm.7x.BT1 **POPIS PROSTOROVÉHO ČIDLA TEPLOTY (SO II – 304)**
UMÍSTĚNÍ ČIDLA (SO II – 304)

08.mmm.41.AA1y **POPIS SNÍMAČE / AKČNÍHO ČLENU (PS II – 202.3)**
UMÍSTĚNÍ SNÍMAČE / AKČNÍ ČLENU (PS II – 202.3)

08.mmm.61.AA1y **POPIS SNÍMAČE / AKČNÍHO ČLENU (PS II – 203.3)**
UMÍSTĚNÍ SNÍMAČE / AKČNÍ ČLENU (PS II – 203.3)

ROZVADĚČ MaR

SDRUŽOVACÍ KRABICE MaR

OVLADAČ INDIVIDUÁLNÍ REGULACE V MÍSTNOSTI

DIGESTOŘ
POPIS DIGESTOŘE

08.mmm.xx.AA1y

OVLÁDÁNÍ A SIGNALIZACE STAVU DIGESTOŘÍ – VIZ RD SILNOPOROUDU

08.mmm.xx.MH1y **FAN – COIL – POPIS**
08.mmm.xx.YA1y **FAN – COIL – POPIS VENTILU**

