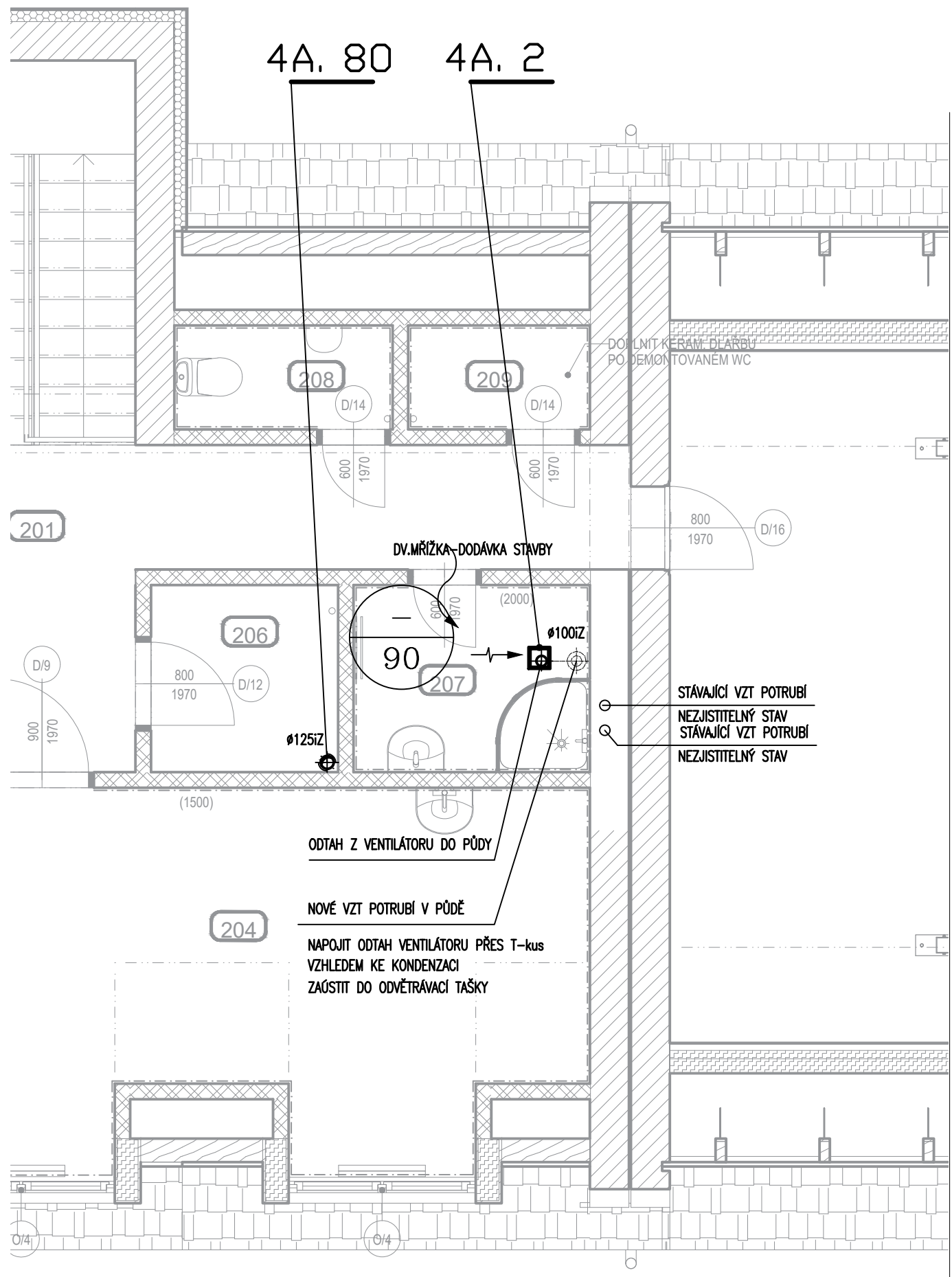
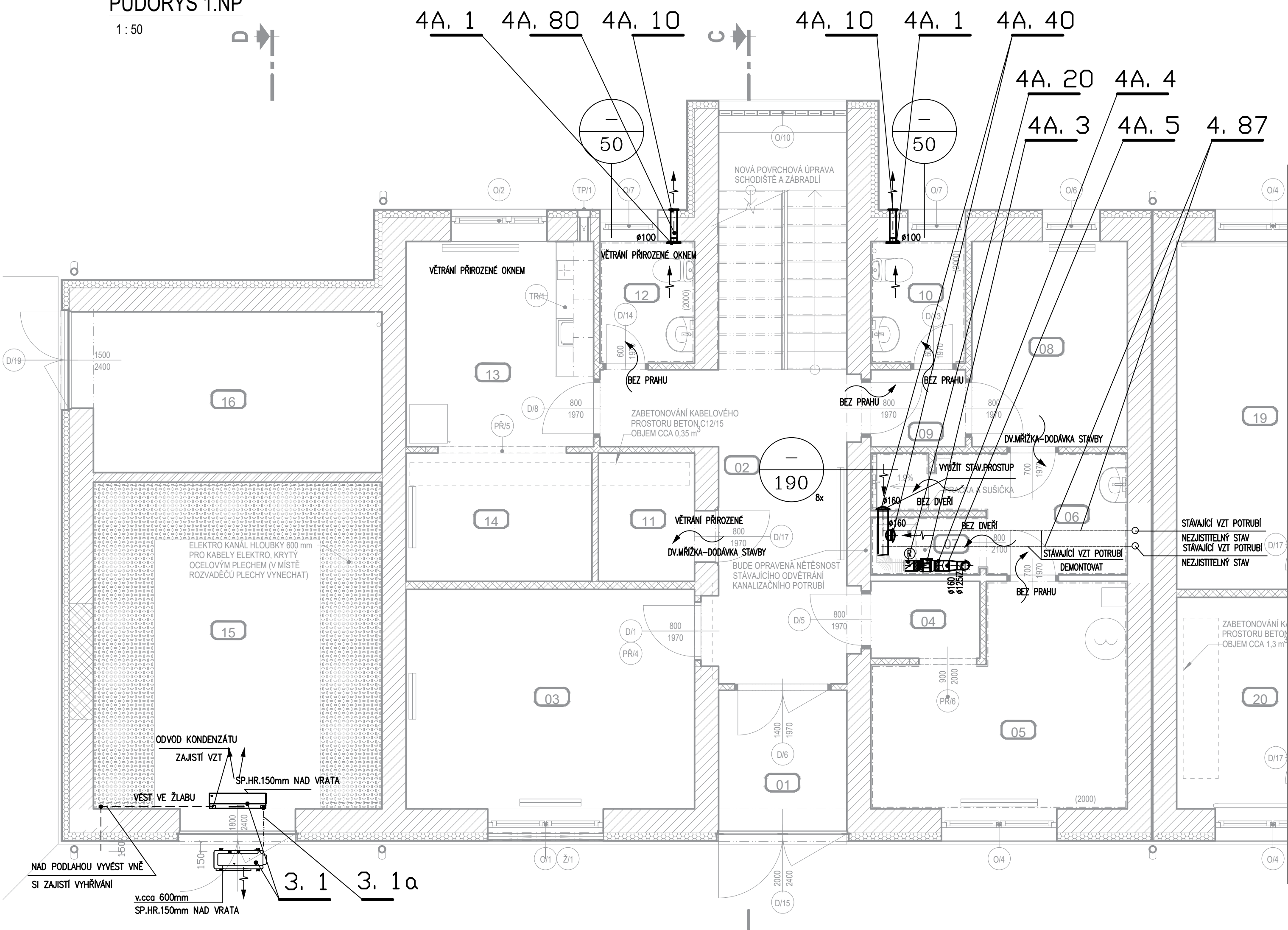


PŮDORYS 2.NP  
1:50



PŮDORYS 1.NP  
1:50



## LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2.NP

OZNAC.	ÚČEL	PLOCHA [m²]	OBJEM [m³]	SKLADBA PODLAHY	PODLAHA	ÚPRAVY POVRCHŮ	STROP
201	CHODBA A SCHODIŠTĚ	19.0	48.2	—	RENOVACE TERACOVÉ DLAŽBY (BROUŠENÍ, ČISTĚNÍ, IMPREGNACE)	ŠTUK + MALBA DISPERZNÍ BÍLÁ	—
202	KANCELÁŘ VEDOUČÍHO	11.8	31.0	S05	LEPENÁ VINYLÓVÁ PODLAHA + PVC/SOKL	MALBA DISPERZNÍ BÍLÁ / TAPETYPONECHAT STÁVAJÍCÍ	—
203	ZASEDACÍ MÍSTNOST	18.5	49.9	S05	LEPENÁ VINYLÓVÁ PODLAHA + PVC/SOKL	MALBA DISPERZNÍ BÍLÁ / TAPETYPONECHAT STÁVAJÍCÍ	—
204	LABORATOR	21.6	52.6	S06	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OKLAD V= 1.5 m / VÝŠEŠTUK + MALBA DISPERZNÍ BÍLÁ	—
205	SKLAD	4.3	11.4	S06	KERAMICKÁ DLAŽBA + SOKL V= 100mm	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ	—
206	SKLAD	3.2	9.4	—	STÁVAJÍCÍ	MALBA DISPERZNÍ BÍLÁ	STÁVAJÍCÍ
207	UMÝVARNA	4.1	11.9	S06	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OKLAD V= 2.0 m / VÝŠEŠTUK + MALBA DISPERZNÍ BÍLÁ	—
208	WC	2.1	4.6	—	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	MALBA DISPERZNÍ BÍLÁ
209	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	1.8	3.8	—	STÁVAJÍCÍ	STÁVAJÍCÍ	MALBA DISPERZNÍ BÍLÁ
210	SKLAD	96.3	238.6	—	STÁVAJÍCÍ	PUR PANELE Y / ŠTUK + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ	PUR PANELE

## LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP

OZNAC.	ÚČEL	PLOCHA [m²]	OBJEM [m³]	SKLADBA PODLAHY	PODLAHA	ÚPRAVY POVRCHŮ	STROP
01	ZÁDVEŘÍ	3.7	12.2	-	RENOVACE TERACOVÉ DLAŽBY (BROUŠENÍ, ČISTĚNÍ, IMPREGNACE)	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ
02	CHODBA A SCHODIŠTĚ	19.4	61.2	-	RENOVACE TERACOVÉ DLAŽBY (BROUŠENÍ, ČISTĚNÍ, IMPREGNACE)	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ
03	VELÍN	15.4	50.9	S01	LEPENÁ VINYLÓVÁ PODLAHA + PVC/SOKL	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ
04	PŘEDSÍŇ	2.0	6.7	S02	KERAMICKÁ DLAŽBA + SOKL V= 100mm	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ
05	ŠPINAVÁ ŠATNA	11.9	39.1	S02	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OKLAD V= 2.0 m / VÝŠEŠTUK + MALBA DISPERZNÍ BÍLÁ	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ
06	UMÝVARNA	5.8	19.1	S02 / S03	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OKLAD V= 2.0 m / VÝŠEŠTUK + MALBA DISPERZNÍ BÍLÁ	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ
07	PRÁNÍ A SUŠENÍ OČEVŮ	1.5	5.0	S02	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OKLAD V= 1.20 m. VÝŠEŠTUK + MALBA DISPERZNÍ BÍLÁ	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ
08	ČISTÁ ŠATNA	7.8	25.6	S01	LEPENÁ VINYLÓVÁ PODLAHA + PVC/SOKL	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ
09	PŘEDSÍŇ	1.8	5.8	S02	KERAMICKÁ DLAŽBA + SOKL V= 100mm	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ
10	WC	2.8	9.2	S02	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OKLAD V= 2.0 m / VÝŠEŠTUK + MALBA DISPERZNÍ BÍLÁ	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ
11	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	3.0	9.9	S02	KERAMICKÁ DLAŽBA + SOKL V= 100mm	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ
12	WC	2.8	9.2	S03	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAM. OKLAD V= 2.0 m / VÝŠEŠTUK + MALBA DISPERZNÍ BÍLÁ	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ
13	KUCHYŇKA	9.4	30.9	S01	LEPENÁ VINYLÓVÁ PODLAHA + PVC/SOKL	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ
14	JÍDELNA	5.8	19.1	S01	LEPENÁ VINYLÓVÁ PODLAHA + PVC/SOKL	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ
15	MÍSTNOST ROZVADĚČŮ	22.9	75.7	S04	POLYURETANOVÁ ŠTERKA VČETNĚ SOKLU NA STĚNĚ V= 150mm	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ
16	KOMPRESOROVNA	11.3	37.2	S04	POLYURETANOVÁ ŠTERKA VČETNĚ SOKLU NA STĚNĚ V= 150mm	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ
17	DÍLNA	43.2	142.5	S04	POLYURETANOVÁ ŠTERKA VČETNĚ SOKLU NA STĚNĚ V= 150mm	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ
18	GARÁŽ	33.4	110.2	S04	POLYURETANOVÁ ŠTERKA VČETNĚ SOKLU NA STĚNĚ V= 150mm	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ
19	SKLAD I	13.5	44.7	S04	POLYURETANOVÁ ŠTERKA VČETNĚ SOKLU NA STĚNĚ V= 150mm	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ
20	SKLAD II	8.2	27.2	S04	POLYURETANOVÁ ŠTERKA VČETNĚ SOKLU NA STĚNĚ V= 150mm	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ	VCP ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBADISPERZNÍ BÍLÁ

## POZNÁMKA

- PI-ESNÍ POZAH TIPAXC BYAE OADZYHAAZEN INGESTPEM.
- EXINP YC3AC N3 POZMC PP BEANOTAIQXH TIPKCA A KONZTPYKXZ 820Y ZKAAAEBCN3.
- POAOHY A EAIKOTI PROZTYHA A ZKAAAOQXH BAOKA BE NVTN3 YZLH ZOBIT KONKP-TN3MY AOAMN-MY TEAHNOAI TAK-MY A TPYBN3MY QZTP09ENC.
- QME3TC PI-IA3HAB3C ZATPAQ3C N3 POAXHYV K OBEKTY, POAOY IT P33Z BETONOQXH AAA AIX 300 £ 300 £ 50 µm KAAENQXH AO P33KQ33HO AO E TAOY KY 150 µm Q3 ZKAOYNY MIN 2 % OA OBEKTY. AEOQ3N BYAE ZAHPAAN3 OBPYBN3KV OAZENQNI AO BETONOQ3HO AO E.
- ZHE3C N3 POAXHYV KOAM OBEKTY (XHOAN3KV, PI-Q3BEZAO3 KOMYNKAXE, ...) BYAOY POQ3AEQV P3MNXI SAMOTATQNHX ETQ3EN3XH OBEKTY.
- Q3TPAX3 M-Q3 KY NA QAI33AC N3EN3-AT YGAEHO 3INAK Q3 Q3HEE Q3POBK3, BYAOY AOQ33KOY AOQ3AQ3EAE Q3AYXHOETAKN33HO ZA-Q3ZENC N3TNO 3BEANOTIT MATEP33AO3 A T3APQ33 POQ3Q3EN3C Q3TPAX3XH M-Q3 EK P3 ZQNXH AOQ3AQ3EAE.

Revize	Popis revize	Datum revize
<div><div><b>AQUA PROCON</b></div><div><b>AQUA PROCON s.r.o.</b> Projektová a inženýrská společnost Palackého třída 768/12, 612 00 Brno Tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz</div></div>		
Vedoucí projektu	Ing. Jaroslav Jarolím	
Vedoucí dílčích projektů		
Zodpovědný projektant	Ing. Jaroslav Jarolím	
Vypracoval	Ing. Simona Pisklaková	
Kontroloval	Ing. Jan Poláček	
Investor	Vodovody a kanalizace Břeclav a.s.	
Objednatel	Vodovody a kanalizace Břeclav a.s.	
Formát	8xA4	Měřítko 1:50
Stupeň	ZD	Datum 10/2024
Zakázkové číslo	1647524-18	
Projekt <b>HUSTOPEČE - INTENZIFIKACE A ZVÝŠENÍ KAPACITY ČOV</b>		
D - Výkresová dokumentace D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu D.1.103 - SO 103 NOVÁ PROVOZNÍ BUDOVA		
Příloha	VÝKRES VZT	Číslo přílohy D.1.103.303
Suprava		Revize 0