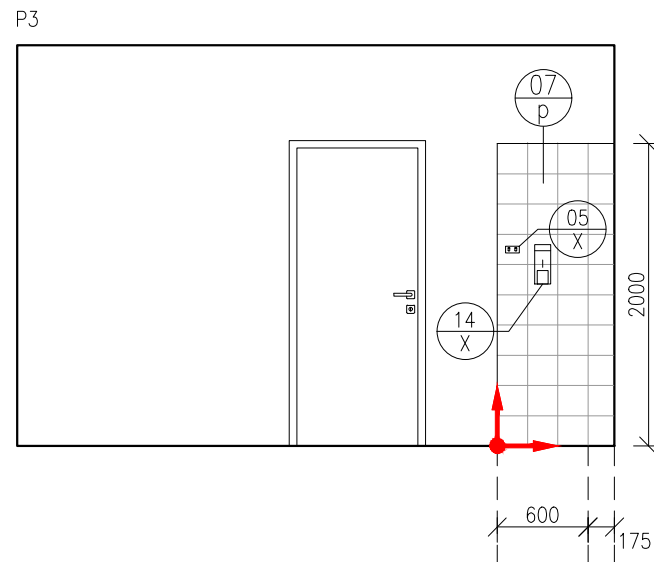
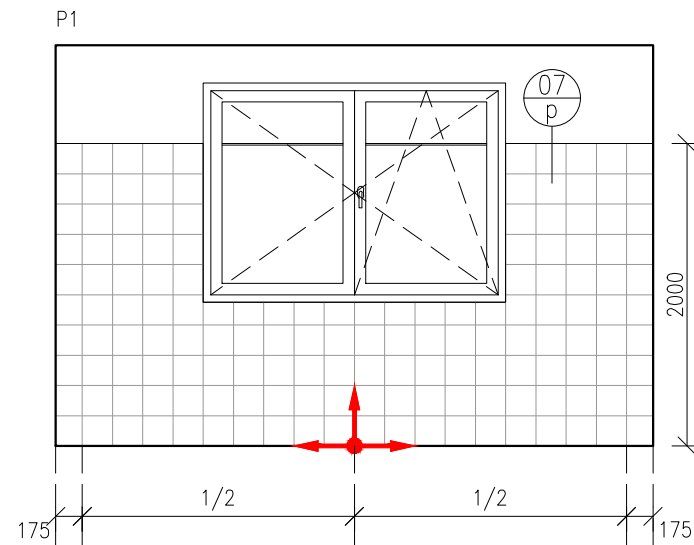


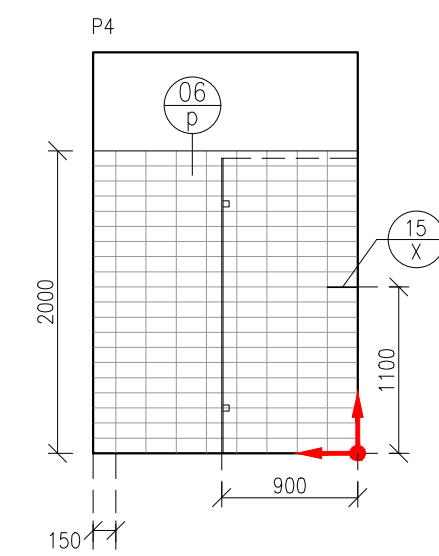
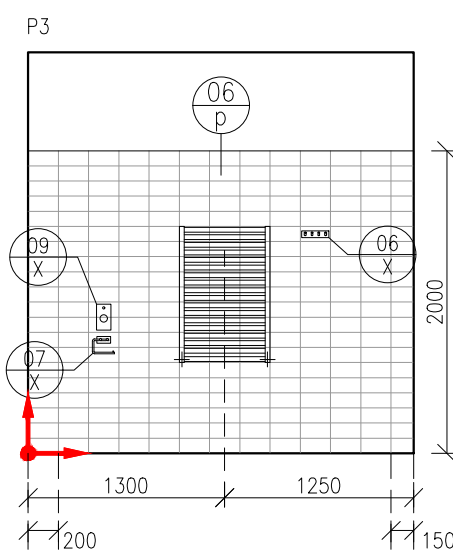
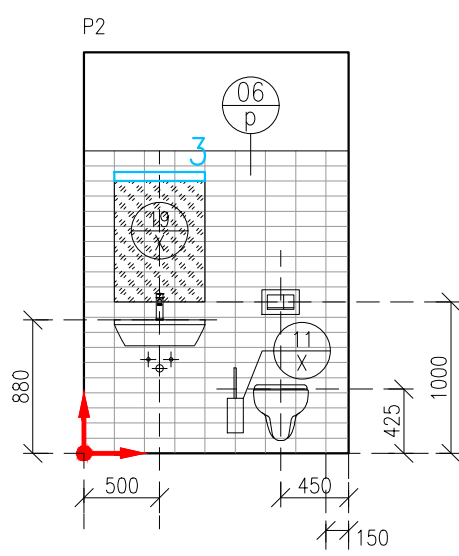
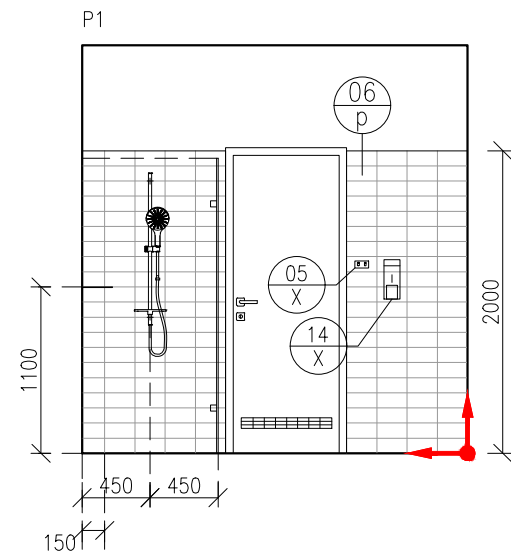
MÍST. Č. 244



MÍST. Č. 245



MÍST. Č. 238

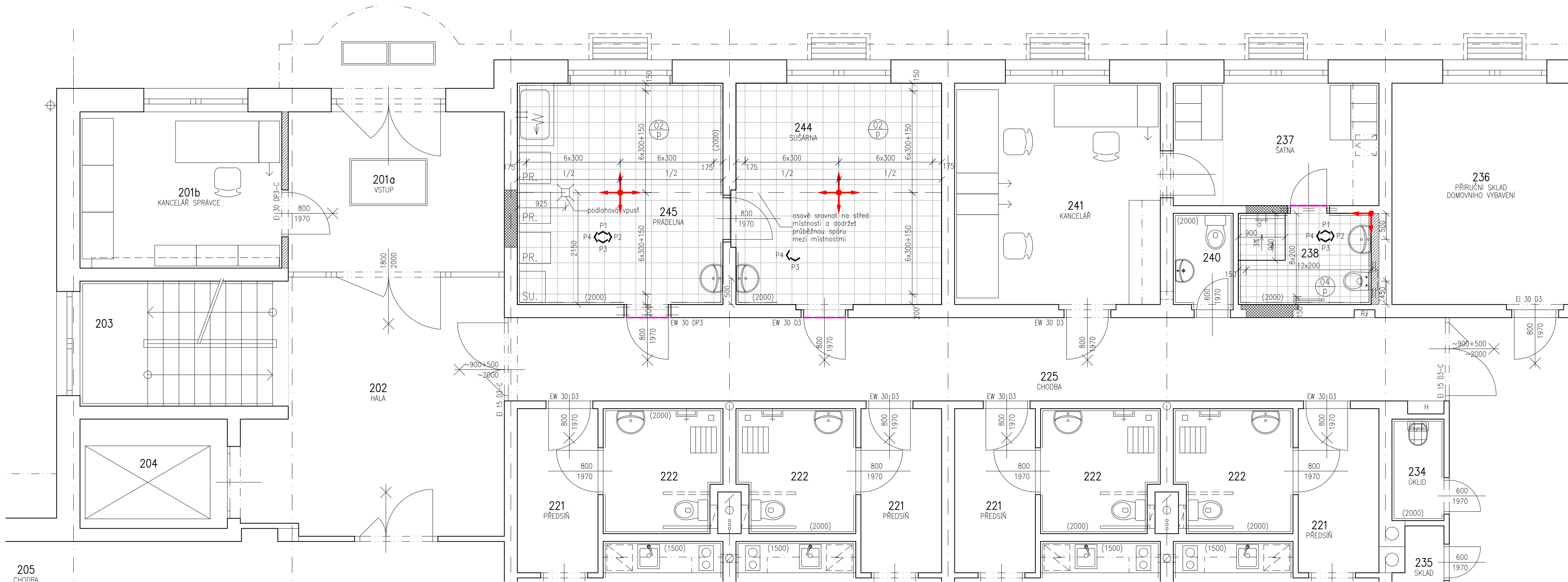


LEGENDA:

- ŘÍDÍCÍ OSY POKLÁDKY (ZNAČÍ ODKUD VYCHÁZÍ PLNÝ FORMÁT ZVOLENÉ DLAŽBY/OBKLADEU)
- PŘECHODOVÁ LIŠTA
- NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO (NAD ZRCADLO)

POZNÁMKY:

- VEŠKERÉ NEJASNOSTI KONZULTUJTE S PROJEKTANTEM!
- DO DILATACÍ BUDOU VKLÁDÁNY DILATAČNÍ LIŠTY V PROVEDENÍ NEREZ, DO PŘECHODŮ NA JINÉ PLOCHY BUDOU VLOŽENY NEREZOVÉ HLINÍKOVÉ PŘECHODOVÉ LIŠTY UMÍSTĚNÉ POD DVEŘNÍ KŘÍDLO, POKUD NENÍ UVEDENO JINAK.
- SPÁRA KERAMICKÝCH OBKLADŮ NEBO SOKLŮ V KOUTECH (STĚNY A PODLAHY, STĚNY A STĚNY) A U ŽÁRUBNÍ BUDE TMELENA SILIKONOVÝM SPÁROVACÍM TMELEM V BARVĚ SPÁROVACÍ HMOTY.
- V MÍSTĚ, KDE K DLAŽBĚ NEDOBÍHÁ OBKLAD, BUDE PO OBVODU OSAZEN KERAMICKÝ SOKL V. ± 60 mm ZE STEJNÉHO MATERIÁLU JAKO DLAŽBA. POKUD BUDE SOKL REŽÁN Z DLAŽDIC (DLAŽBA BEZ SYSTÉMOVÉHO SOKLU), BUDE NA HORNÍ STRANĚ VŽDY PONECHÁNA ORIGINÁLNÍ HRANA DLAŽBY Z VÝROBY!
- PŘEBĚŽNOST SPÁR BUDE UDRŽENA MEZI KERAMIKOU DLAŽBOU A KERAMICKÝM OBKLADEM STĚN A ŽÁROVĚN U KERAMICKÉ DLAŽBY MEZI NA SEBE NAVAŽUJÍCÍMI MÍSTNOSTMI, NENÍ-LI PŘEDEPÁSANO JINAK.
- POKUD SE LIŠÍ ROZMĚR DLAŽBY A OBKLADU, JE DODRŽENA PŘEBĚŽNOST SPÁR V CO NEJVĚTŠÍ MOŽNÉ MÍŘE (NAPŘ. DLAŽBA 300 mm A OBKLAD 200 mm, JE KAŽDÁ DRUHÁ SPÁRA PŘEBĚŽNÁ).
- ZAKONČENÍ OBKLADŮ A ROHY BUDOU OPAŘENY HLINÍKOVÝMI HRANAMI.
- SPRCHOVÝ ŽLAB BUDE OSAZEN TAK, ABY PŘÍLEHAL KE SPÁŘE DLAŽBY NEBO NA OSU DLAŽBY, DLAŽBA BUDE VYSPADOVÁNA KE ŽLABU!
- ZARÍZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU OSAZENY NA OSU NEBO NA SPÁRU OBKLADU, POKUD NENÍ UVEDENO JINAK.
- ZARÍZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU PO OBVODU UTĚSNĚNY SILIKONEM.



±0,000 = 238,900(1.NP); výšk. systém Bpv

INVESTOR:	Město Šlapanice, Masarykovo nám. 100/7, 664 51 Šlapanice	<div>POParch</div> <div>POParch s.r.o., Volfova 8, 612 00 Brno IČ 04593303</div>							
MÍSTO:	Hřbitovní 1700/12, 664 51 Šlapanice, kat. území Šlapanice u Brna [762 792]								
STUPEŇ:	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY								
ODDÍL:	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ								
AKCE:									
DENNÍ STACIONÁŘ, HŘBITOVNÍ 12									
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. arch. Marika Pajgrtová	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. arch. Jan Podešva						
VYPRACOVAL:	Ing. arch. Vít Burian								
OBSAH VÝKRESU:	KLADEČSKÉ PLÁNY 2.NP	FORMÁT:	8 A4	ČÍSLO ZAKÁZKY:	2304	Č. VÝKR.		SADA:	
		DATUM:	09/2023	MĚŘÍTKO:	1:50	D.1.1.B-104			