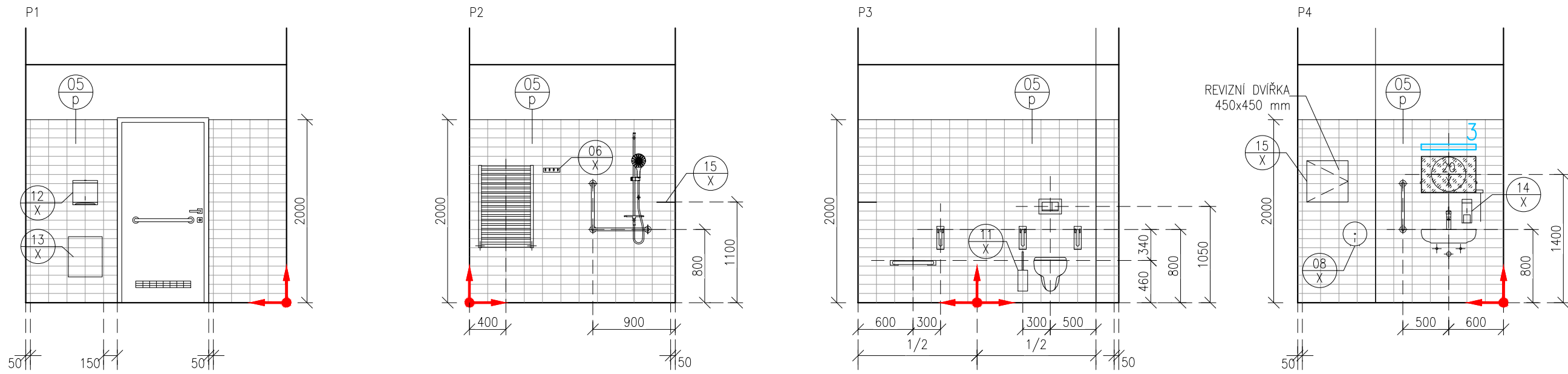
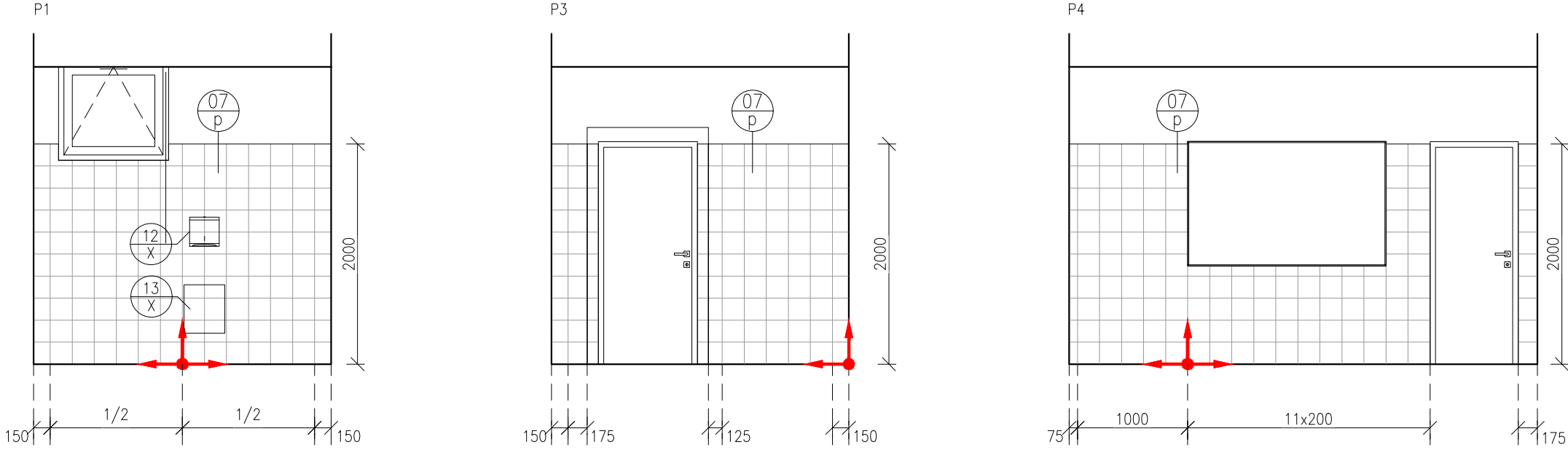


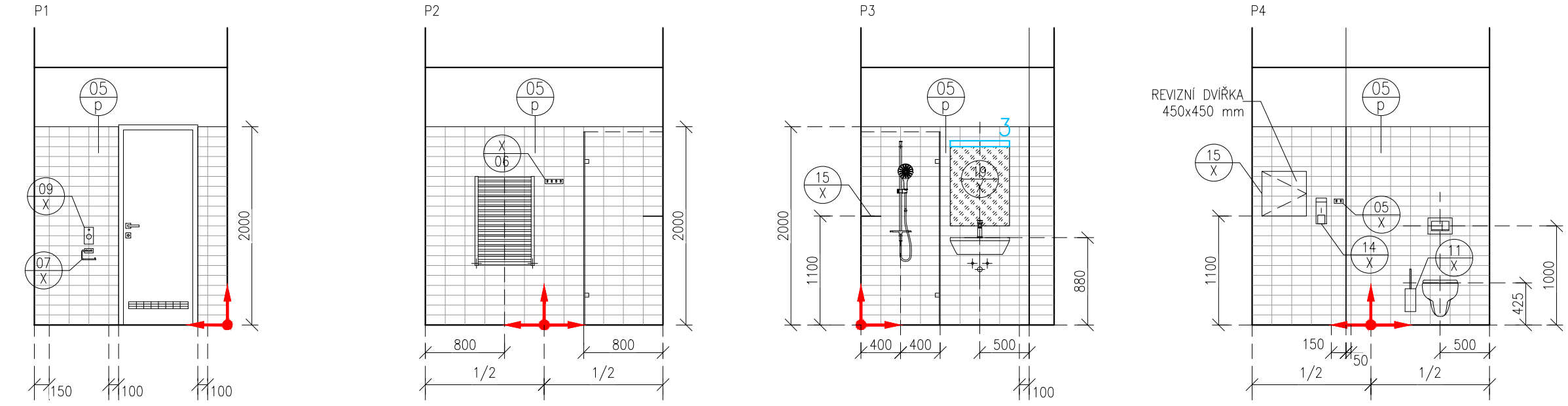
MÍST. Č. 127



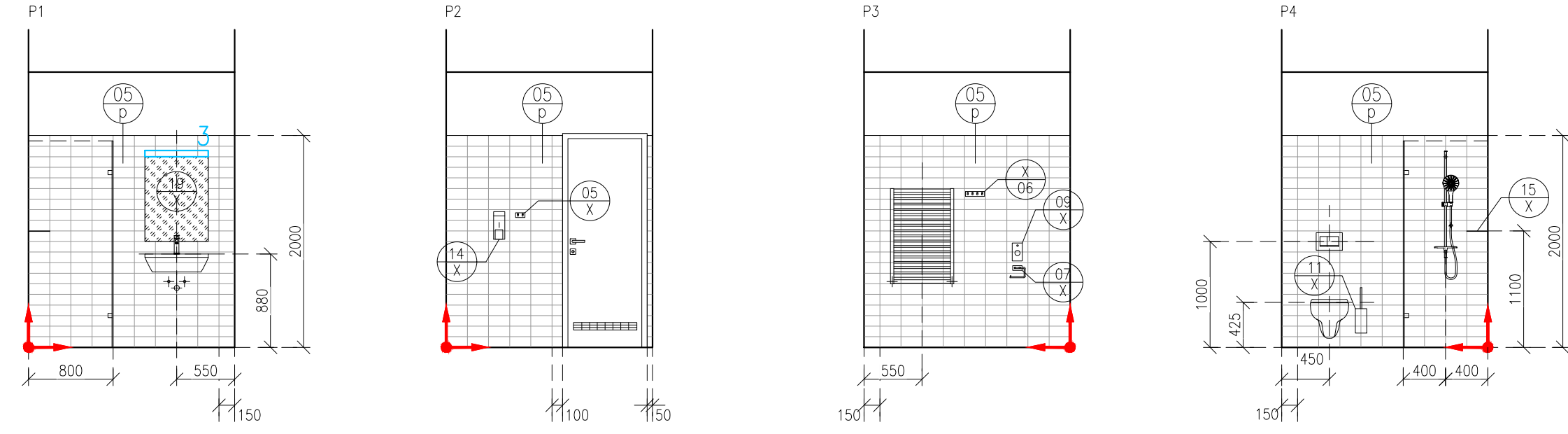
MÍST. Č. 116



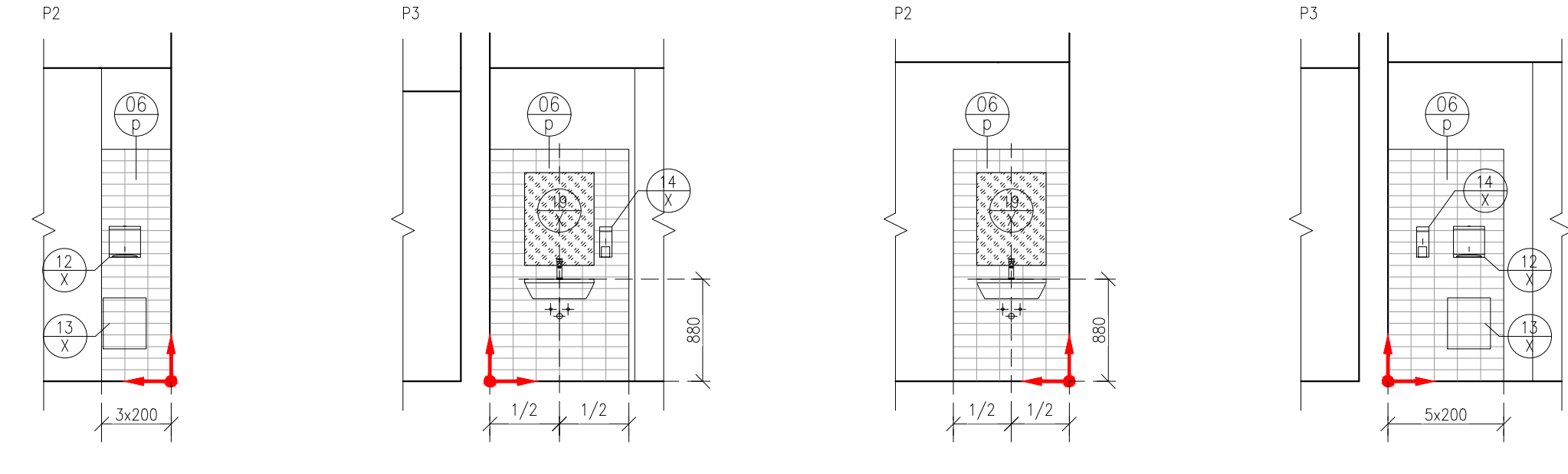
MÍST. Č. 111



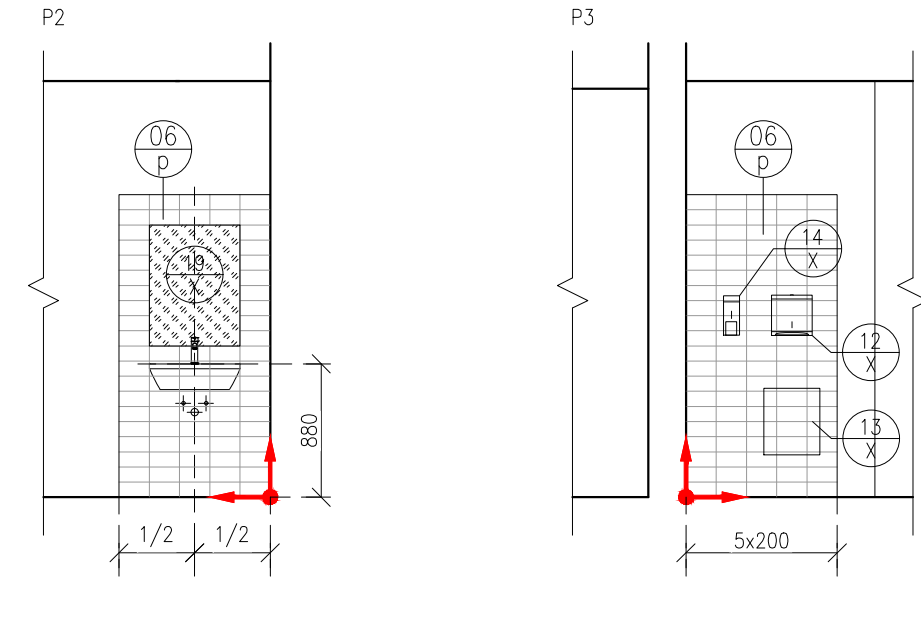
MÍST. Č. 113



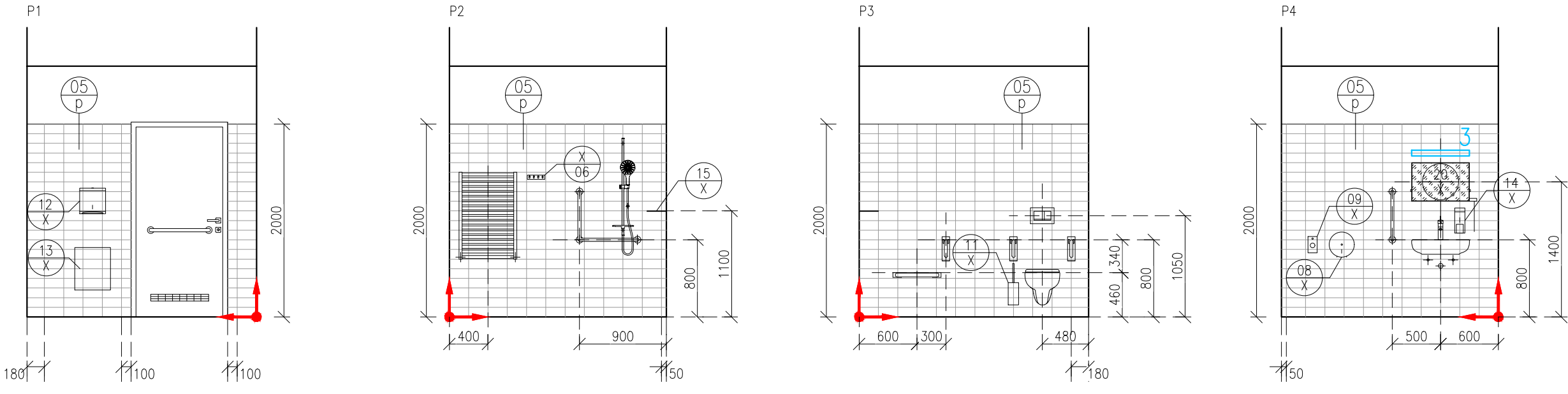
MÍST. Č. 117



MÍST. Č. 118



MÍST. Č. 129



LEGENDA:

- ŘÍDICÍ OSY POKLADKY (ZNAČÍ OKLAD VYCHÁZÍ PLNÝ FORMÁT)
- ZVOLNĚ DLÁŽBY/OBKLADE
- PŘECHODOVÁ LIŠTA
- NÁSTĚNNÉ SVÍTLIDLO (NAD ZRODLO)

POZNÁMKY:

- VEŠKERÉ NEJASNOSTI KONZULTUJTE S PROJEKTANTEM!
- DO DILATAČÍ BUDOV VKLÁDÁNY DILATAČNÍ LIŠTY V PROVEDENÍ NEREZ, DO PŘECHODŮ NA JINÉ PLOCHY BUDOV VLOŽENY NEREZOVÉ HLINÍKOVÉ PŘECHODOVÉ LIŠTY UMÍSTĚNÉ POD DVEŘNÍ KŘÍDLO. POKUD NENÍ UVEDENO JINAK.
- SPÁRA KERAMICKÝCH OKLADŮ NEBO SOKLŮ V KOUTECH (STĚNY A PODLAHY, STĚNY A STĚNY) A U ZÁRUBNÍ BUDE TMELENA SILIKONOVÝM SPAROVACÍM TMELEM V BARVĚ SPAROVACÍ HMOTY.
- V MÍSTĚ, KDE K DLÁŽBĚ NEDOBÍHA OKLAD, BUDE PO OBVODU OSAZEN KERAMICKÝ SOKL V. ± 60 mm ZE STEJNÉHO MATERIÁLU JAKO DLÁŽBA. POKUD BUDE SOKL ŘEZÁN Z DLÁŽDICE (DLÁŽBA BEZ SYSTÉMOVÉHO SOKLU), BUDE NA HORNÍ STRANĚ VÝDÝ PONECHÁNA ORIGINÁLNÍ HRANA DLÁŽBY Z VÝROBY!
- PŘEBĚŽNOST SPÁR BUDE UDRŽENA MEZI KERAMICKOU DLÁŽBOU A KERAMICKÝM OKLADEM STĚN A ZÁRUBĚŘ V KERAMICKÉ DLÁŽBY MEZI NA SEBE NÁVÁZUJÍCÍMI MÍSTNOSTI, NENÍ-LI PŘEDPISÁNO JINAK.
- POKUD SE LÍŠÍ ROZMĚR DLÁŽBY A OKLADU, JE DODRŽENA PŘEBĚŽNOST SPÁR V CO NEJVĚTŠÍ MOŽNÉ MÍŘE (NAPŘ. DLÁŽBA 300 mm A OKLAD 200 mm, JE KAŽDÁ DRUHÁ SPÁRA PŘEBĚŽNÁ).
- ZAKONČENÍ OKLADŮ A ROHY BUDOU OPATŘENY HLINÍKOVÝMI HRANAMI.
- SPROVOZOVÝ ŽLAB BUDE OSAZEN TAK, ABY PŘÍLEHAL KE SPÁŘĚ DLÁŽBY NEBO NA OSU DLÁŽBY, DLÁŽBA BUDE VYSPADOVÁNA KE ŽLABU!
- ZÁRŽÍVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU OSAZENY NA OSU NEBO NA SPÁRU OKLADU, POKUD NENÍ UVEDENO JINAK.
- ZÁRŽÍVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU PO OBVODU UTĚSNĚNY SILIKONEM.

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

INVESTOR:	Město Slápanice, Masarykovo nám. 100/7, 664 51 Slápanice	POParch
MÍSTO:	Hřbitovní 1700/12, 664 51 Slápanice, kat. území Slápanice u Brna [762 792]	
STUPEŇ:	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	POParch s.r.o., Wolfova 8, 612 00 Brno IČ 04593333
ODDĚL:	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
AKCE:	DENNÍ STACIONÁŘ, HŘBITOVNÍ 12	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. arch. Mariška Pajgřtová	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. arch. Japí Podešva
VYPRACOVAL:	Ing. arch. Vít Burian	
OBSAH VÝKRESU:	KLADĚČSKÉ PLÁNY 1.NP	FORMÁT: 12 A4 ČÍSLO ZAKÁZKY: 2304 MĚŘÍTKO: 1:50 Č. VÝK. D.1.1.B-103 SADA: