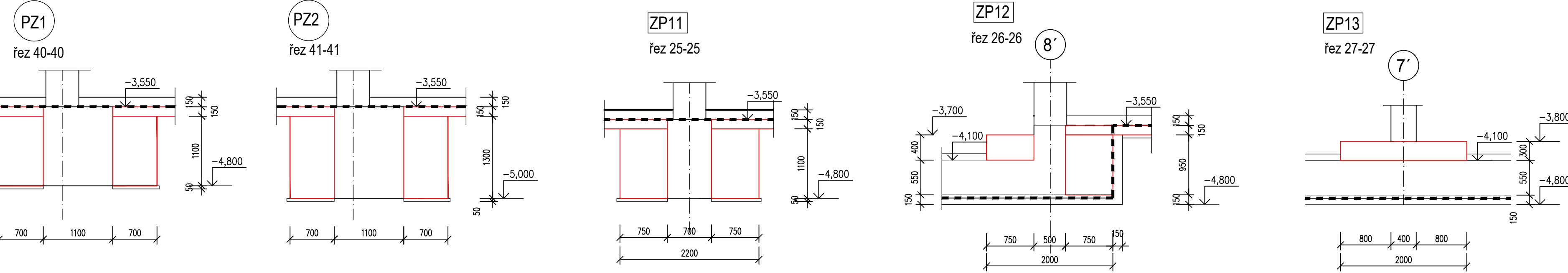
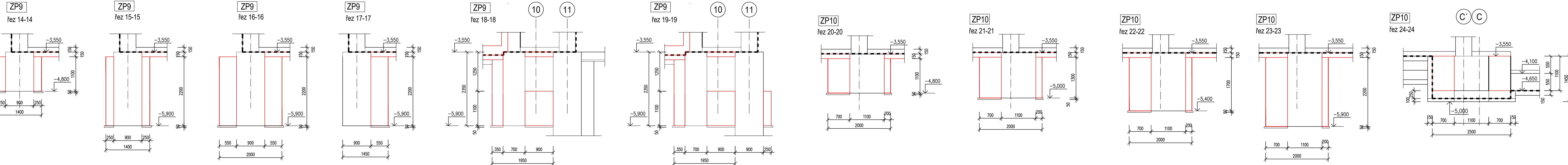
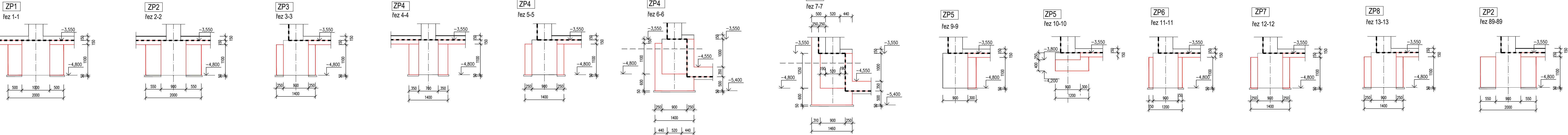
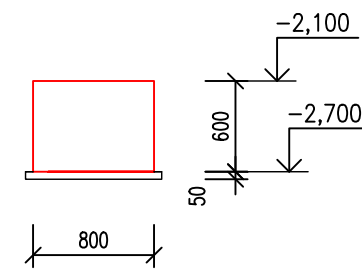


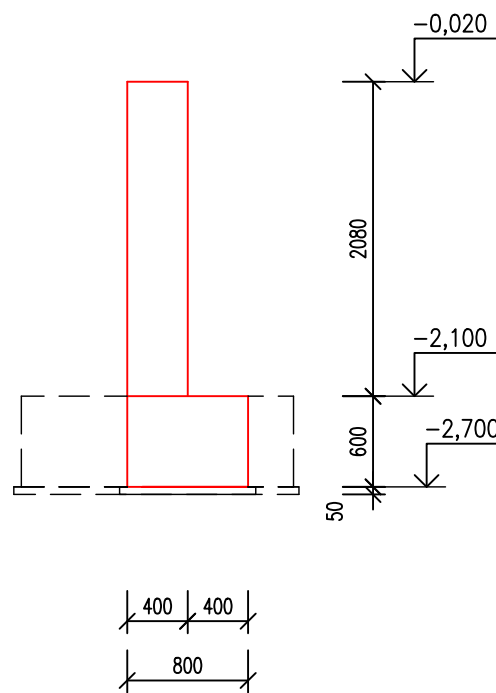
ŘEZY ZÁKLADY, ČÁST 2 - NOVÝ STAV
M 1:50



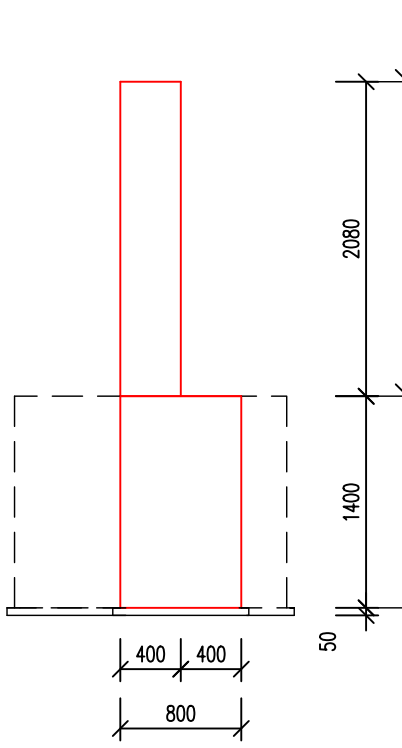
ZP14 (mezi PZ9-0sy 0 a 2)
řez 32-32



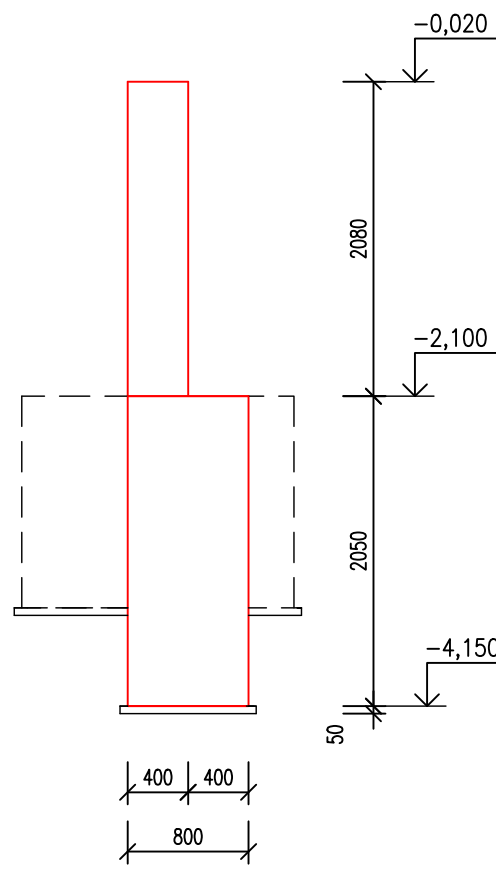
ZP14 (mezi PZ9 a PZ8*)
řez 31-31



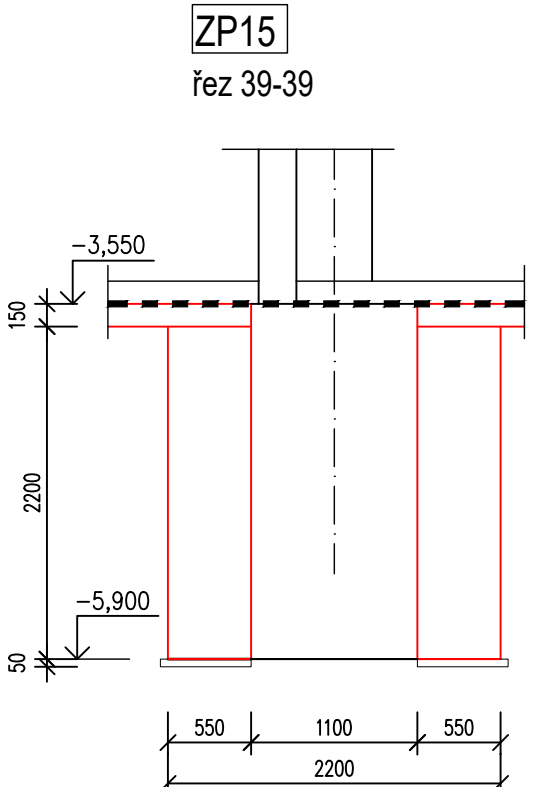
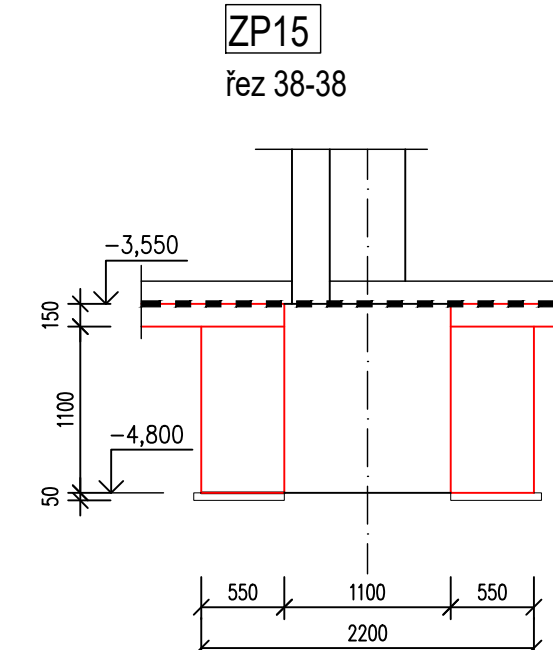
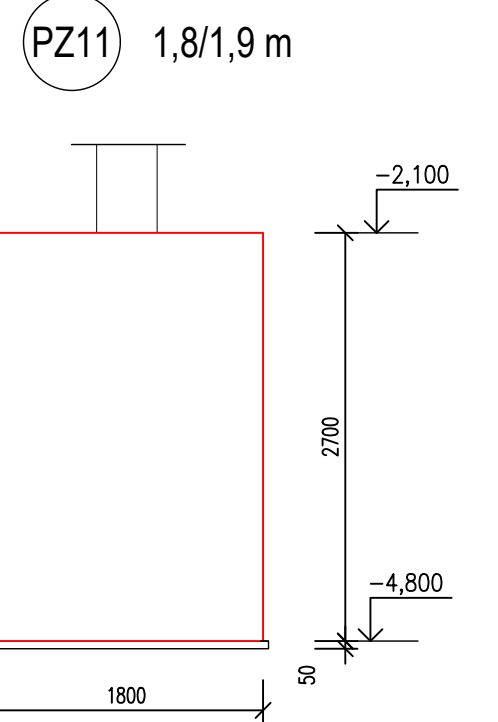
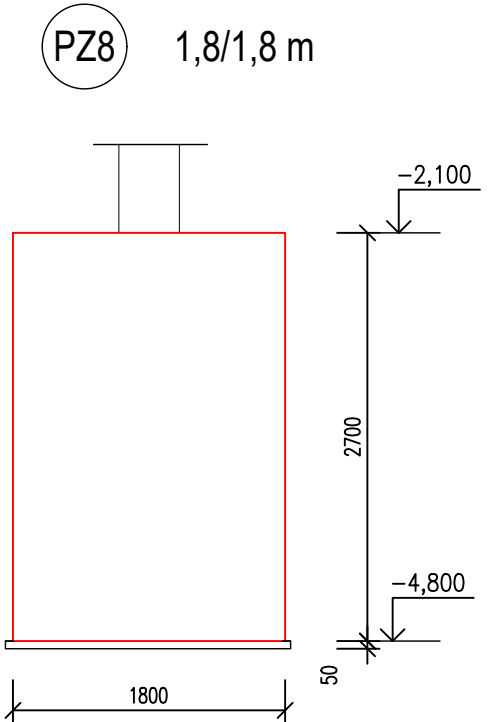
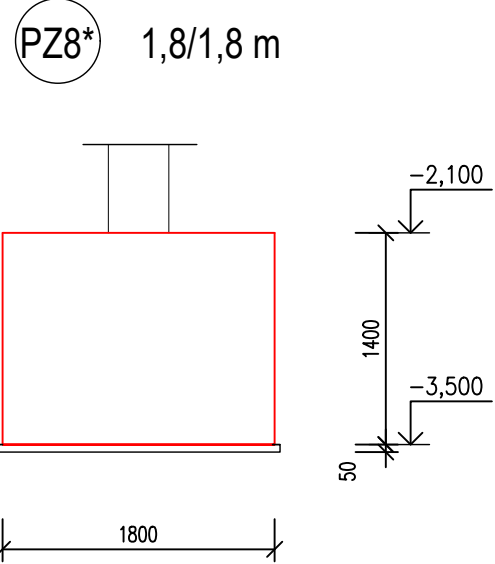
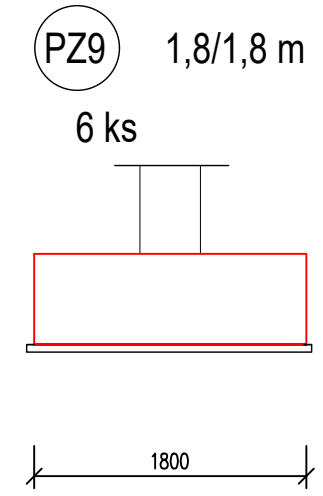
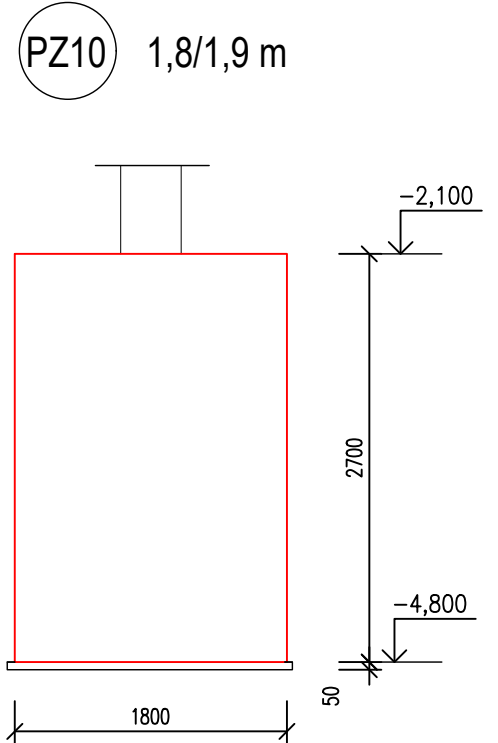
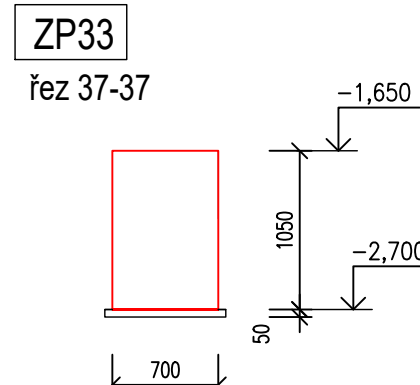
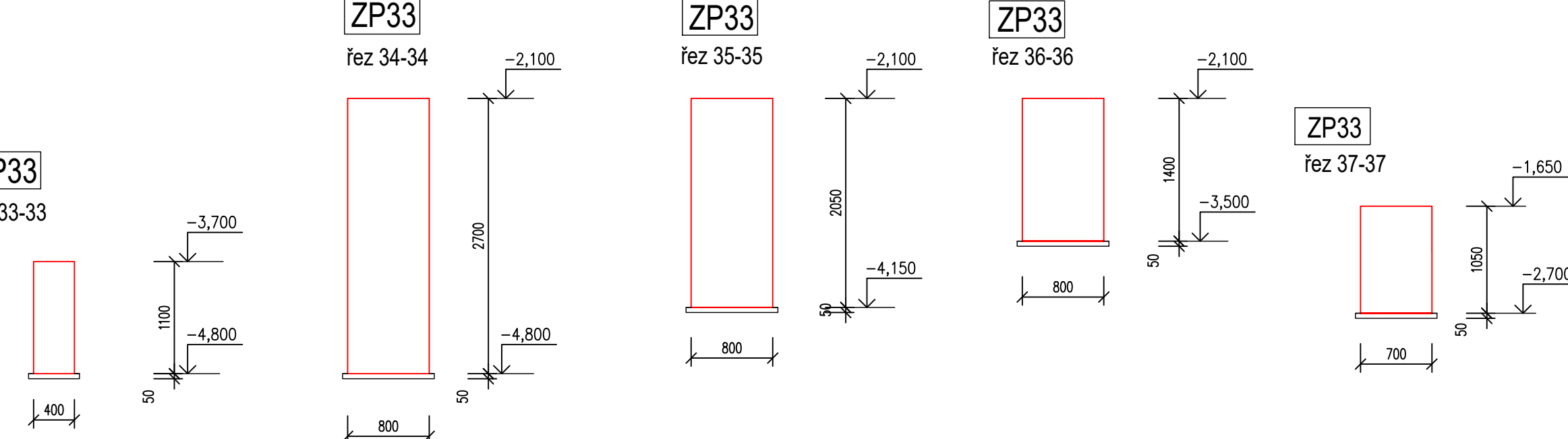
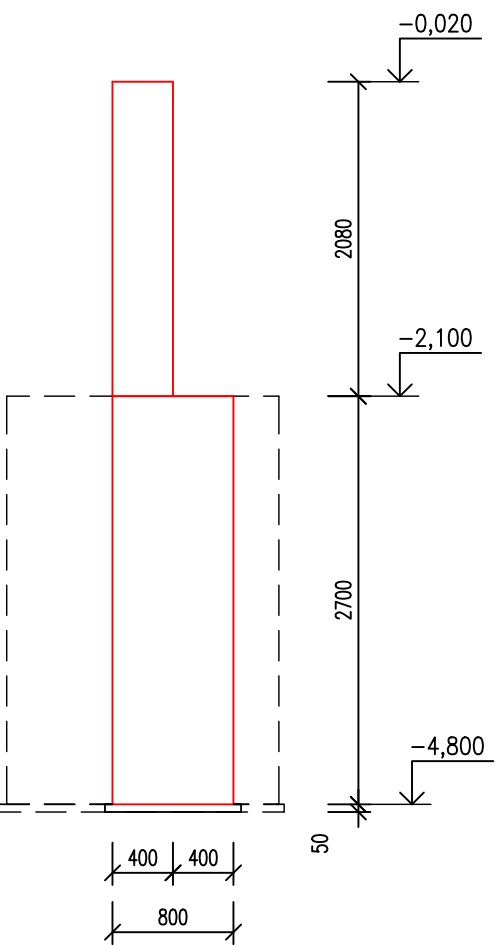
ZP14 (mezi PZ8* a PZ8)
řez 30-30



ZP14 (mezi PZ8* a PZ8)
řez 29-29

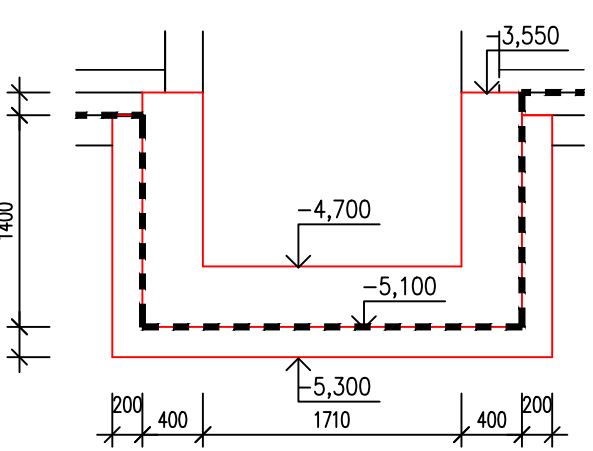


ZP14 (u patky PZ8)
řez 28-28



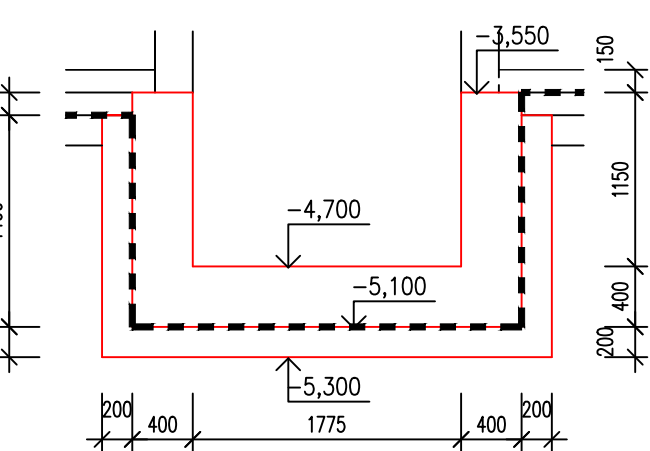
JIMKA VÝTAHOVÉ ŠACHTY

ZV2 + MI1
řez 24a-24a



JIMKA VÝTAHOVÉ ŠACHTY

ZV2 + MI1
řez 24b-24b



POZNÁMKY:			
- PŘI VÝSTAVĚ POSTUPOVAT DLE PLATNÝCH TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL VÝROBCE POUŽITÉHO SYSTÉMU A VÝROBKŮ.			
- PŘI PROVÁDĚNÍ PRÁČÍ JE NUTNÉ DODRŽOVAT ZÁSADY BEZPEČNOSTI A OCHRANY ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ.			
- PŘEKLADY NAD OTVORY POUŽÍT VE STEJNÉM SYSTÉMU JAKO ŽEVO, NEBO OCELOVÉ, NUTNÉ DODRŽET ZÁSADY ULOŽENÍ PŘEKLADŮ.			
- SPÁRY MEZI NESTĚJNORODINÝMI MATERIÁLY, V NICHŽ BY SE MOKLY PO ZATVORNUTÍ OMÍTKY VYTVOŘIT TRHLINY, SE MUSÍ OPATŘIT BANDAŽEM (PERLINA+LEPIDLO) NEBO JINAK ZAJISTIT.			
- NOVÉ ŽEVO BUDE NÁPŘENO NA STÁVAJÍCÍ FÓRMOVÉ TRNO Ø10 ~200mm V KAŽDÉ SPÁŘE.			
- OSAZOVÁNÍ ROZVODŮ INSTALACÍ VE ZDEŇKÝCH PŘÍČKÁCH VČETNĚ TVORBY DŘÁŽEK PROVÁDĚT TAK, ABY NEDOŠLO KE ZBOROVÁNÍ PŘÍČKY.			
- PROSTUPY PŘES PŘÍČKY, STĚNY A STROPY PROVÁDĚT DLE VÝKRESU T2B (POLOHA + VÝŠKA). MENŠÍ PROSTUPY, BUDOU PROVÁDĚNY JEDNOTLIVĚ VETV.			
- VEŠKERÉ POŠKODĚNÍ STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ OMÍTKY STĚN A STROPŮ BUDOU VYPRÁVENY, VE VŠECH MÍSTNOSTECH BUDE PROVEDENA NOVÁ MALBA S PROTIPLESKOVÝMI PŘÍSLAŠKAMI.			
- NOVÉ KERAMICKÉ DLAŽBY A OKRAJY BUDOU KLADENY DO FLEXIBLNÍHO TĚLE. V MOKRÝCH PROVOZÍCH BUDE NAVÍC POD DLAŽBOU NOVĚ PROVEDENA HYDROIZOLAČNÍ STĚNA S ČÁSTEČNÝM VÝTAŽNÍM NA STĚNY.			
- - - - - PRŮBĚH HYDROIZOLACE			
BETON: C25/30 XC2- Dmax22-S3			
BETON: C25/30 XC2- Dmax22-S3			
OCEL : B500B (R) - KRYTÍ VÝŽUTŽE 40mm			
±0 ± 160,000 m.n.m BVP			
*DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM FIRMY HUTNÍ PROJEKT Frysk-Místek a.s. A NEMÍ BÝT POUŽITA BEZ JEJÍHO VĚDOMÍ *			
a)			
OZN.	ZMĚNA	DATUM	PROVEDL.
VYPRACOVAL	ING. JIŘÍ KADLČÍK		
PROJEKTANT	ING. JIŘÍ KADLČÍK		
SCHVÁLIL	ING. MICHAL ONDROUŠEK		
KONTROLOVAL	ING. ROMAN SLUNEČKO		
INVESTOR	Město Břeclav		
MÍSTO STAVBY	Fibichova 3385/1, 690 02 Břeclav		
STAVBA	PD - REKONSTRUKCE MĚSTSKÉHO KOUPALIŠTĚ V BŘECLAVI		
SO02 KRYTÝ BAZÉN		ARCHIVNÍ ČÍSLO	
ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		HP4-1-99685	
ŘEZY ZÁKLADY, ČÁST 2 - NOVÝ STAV		Č. ZAK. 11210-003-001	
		LISTŮ 1	
		POČET A4 12	
		MĚŘÍTKO 1:50	
		POŘADOVÉ Č. 18	