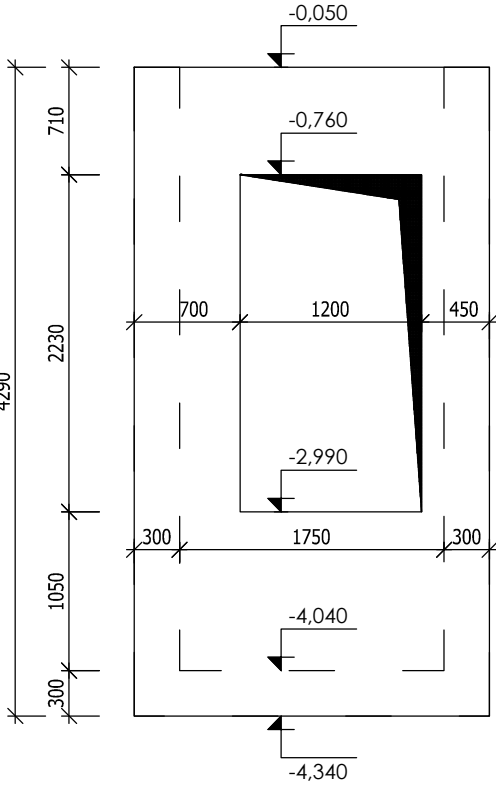
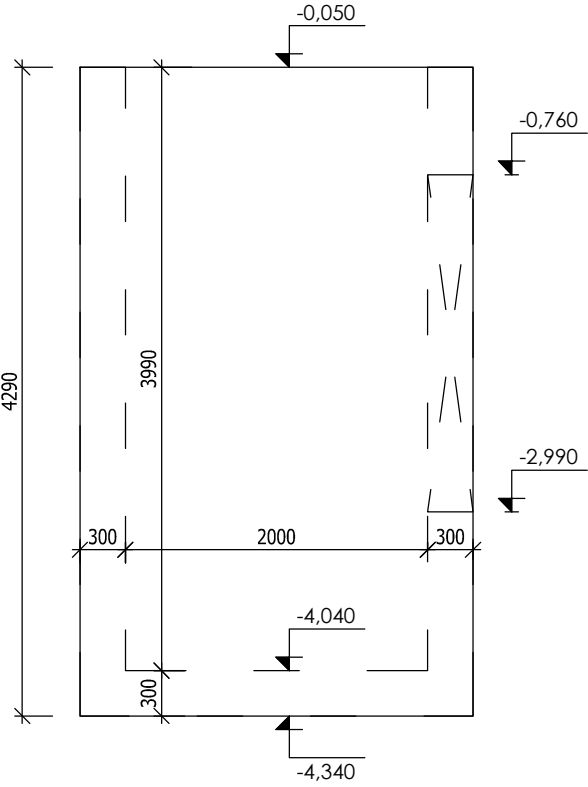


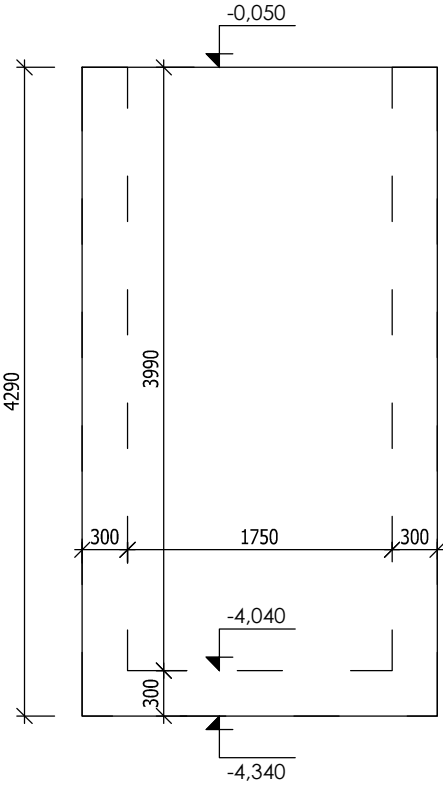
VS1



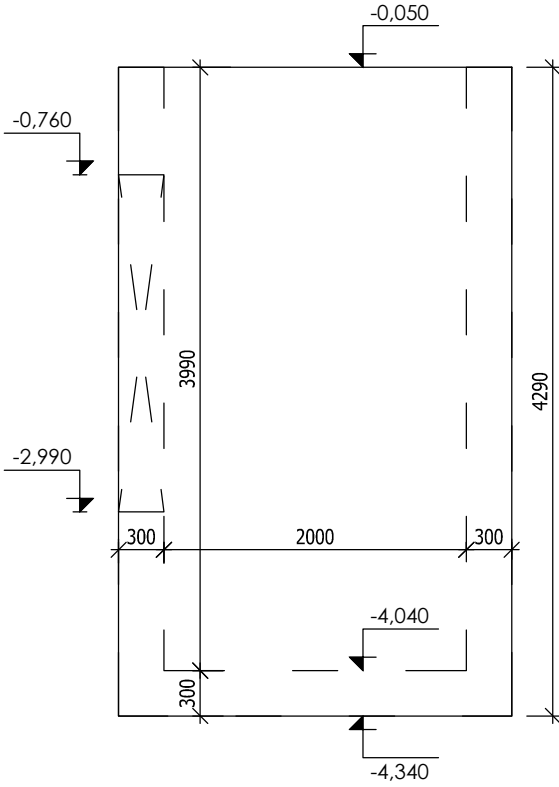
VS2



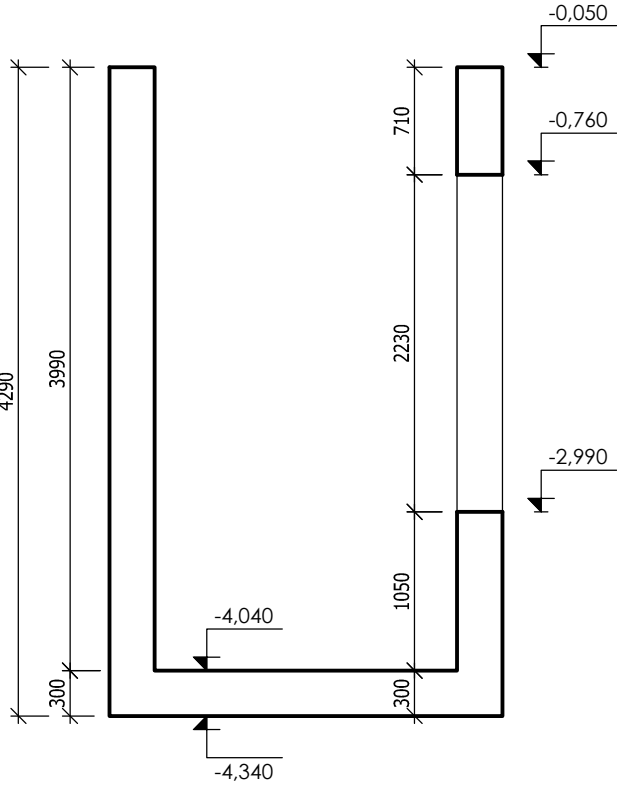
VS3



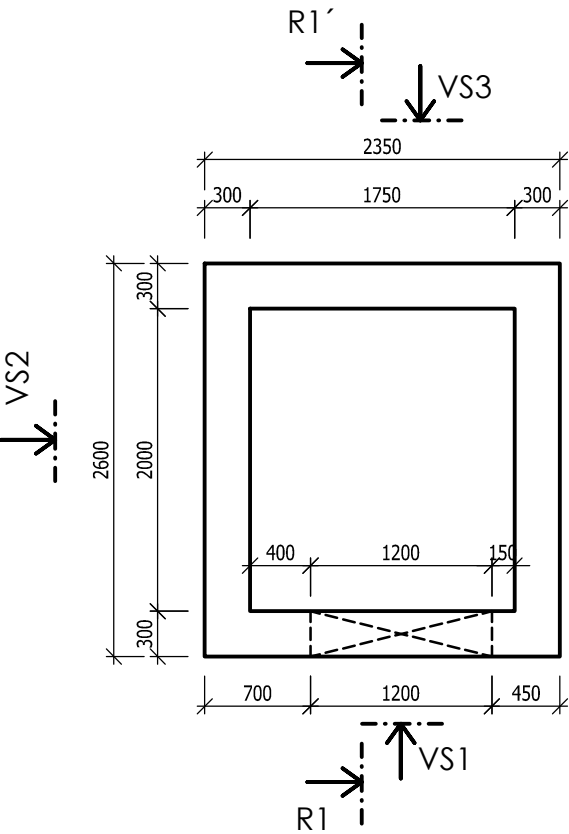
VS4



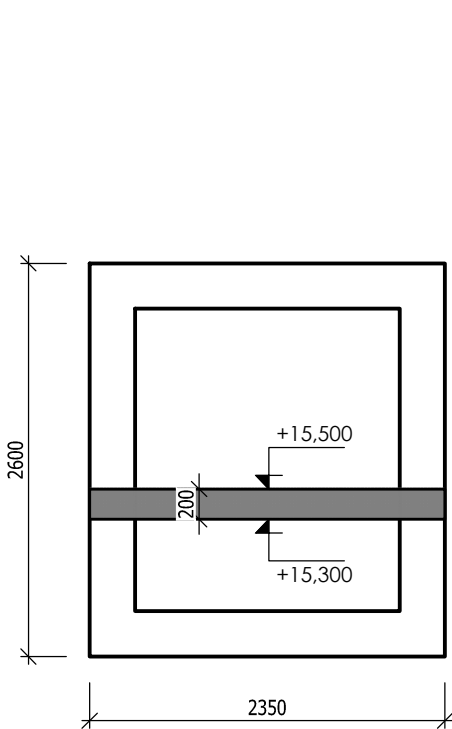
ŘEZ R1-R1'



PŮDORYS STĚN



STROP VÝTAHOVÉ ŠACHTY



Poznámky:

- V případě neprovádění autorského dozoru neručíme za skutečné provedení díla IN SITU.
- Prostupy sladit se stavební částí PD.
- V místě prostupů výztuž roztáhnout event. upálit.
- Prostupy do $\varnothing 150\text{mm}$ je možné vrtat dodatečně.
- Úprava pracovní spáry dle zvyklostí dodavatele (např. B-systém).
- Dodavatel před zahájením prací předloží ke schválení technologický postup betonáže a provádění pracovních spar.
- Při odbedňování postupovat v souladu s odsouhlaseným technologickým postupem, nebo dle platných norem.
- U pohledových betonů polohu pracovních spar, spar bednění a prvků vkládaných do bednění nutno odsouhlasit architektem.
- Před betonáží vložit do bednění trubkování elektro dle projektu Elektro.
- Při vyzdívání nosných i nenosných zděných stěn dodržet výrobcem předepsanou technologii zdění.
- Přesahová délka pro $\varnothing 12$ je **720** mm, $\varnothing 10$ je **600** mm.
- Přesahující výztuž upravit do bednění.

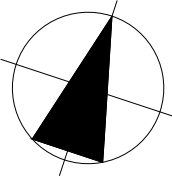
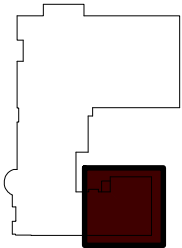
BETON

NÁRŮST PEVNOSTI BETONU
NAVRŽENO DLE
KRYTÍ

OCEL

$\pm 0,000 = 196,04 \text{ m n. m.}$
Souřadný systém: JTSK
Výškový systém: BpV

C25/30-XC1-CI 0,2-Dmax 22-S3
(dodržet normový modul pružnosti)
STŘEDNÍ
ČSN EN 1992-1-1; ČSN EN 206-1-Z4
min. 25 mm
B 500



GENERÁLNÍ PROJEKTANT:			ARCHITEKTURA s.r.o. V Korytech 169/11 106 00 Praha 10 - Záběhlice
VEDOUcí PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	
Ing. Arch. David Kraus			
PROJEKTANT DÍLČÍ ČÁSTI:			PROJECTICON s.r.o. PROJEKČNÍ A KONZULTAČNÍ KANCELÁŘ Projection s.r.o. Antonína Kopeckého 151 549 22 Nový Hrádek IČO: 28809459
VEDOUcí PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHNICKÁ KONTROLA	
Ing. Pavel Ježek	Ing. Kateřina Lustyková	Ing. Pavel Ježek	
INVESTOR		Městská část Praha 12, Písková 830/25, Modřany, 143 00 Praha 4	
MÍSTO STAVBY		p.č. 702, 703/1, 703/13, k.ú. Modřany [728616]	
STAVBA STAVEBNÍ ÚPRAVY ZÁKLADNÍ ŠKOLY T.G. MASARYKA			FORMÁT 2x A4
OBJEKT SO.01 - Přístavba výtahu, SO.02 - Stavební úpravy stávajícího objektu			DATUM 12/2017
OBSAH ŽB KONSTRUKCE VÝTAHOVÉ ŠACHTY - TVAR			STUPEŇ PD DPS
			MĚŘÍTKO 1:50
			Č. VÝKR. D.1,2,c.01