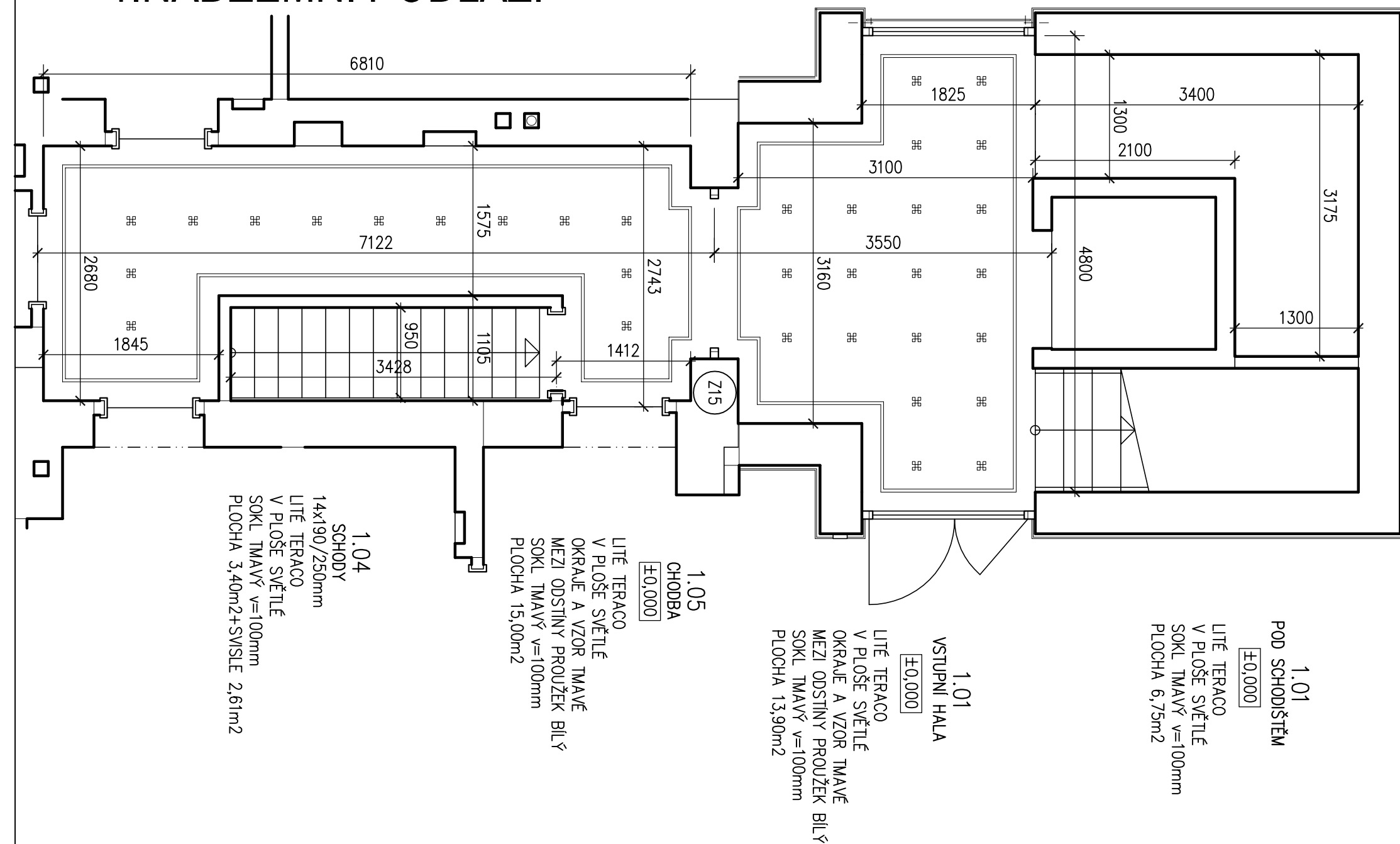
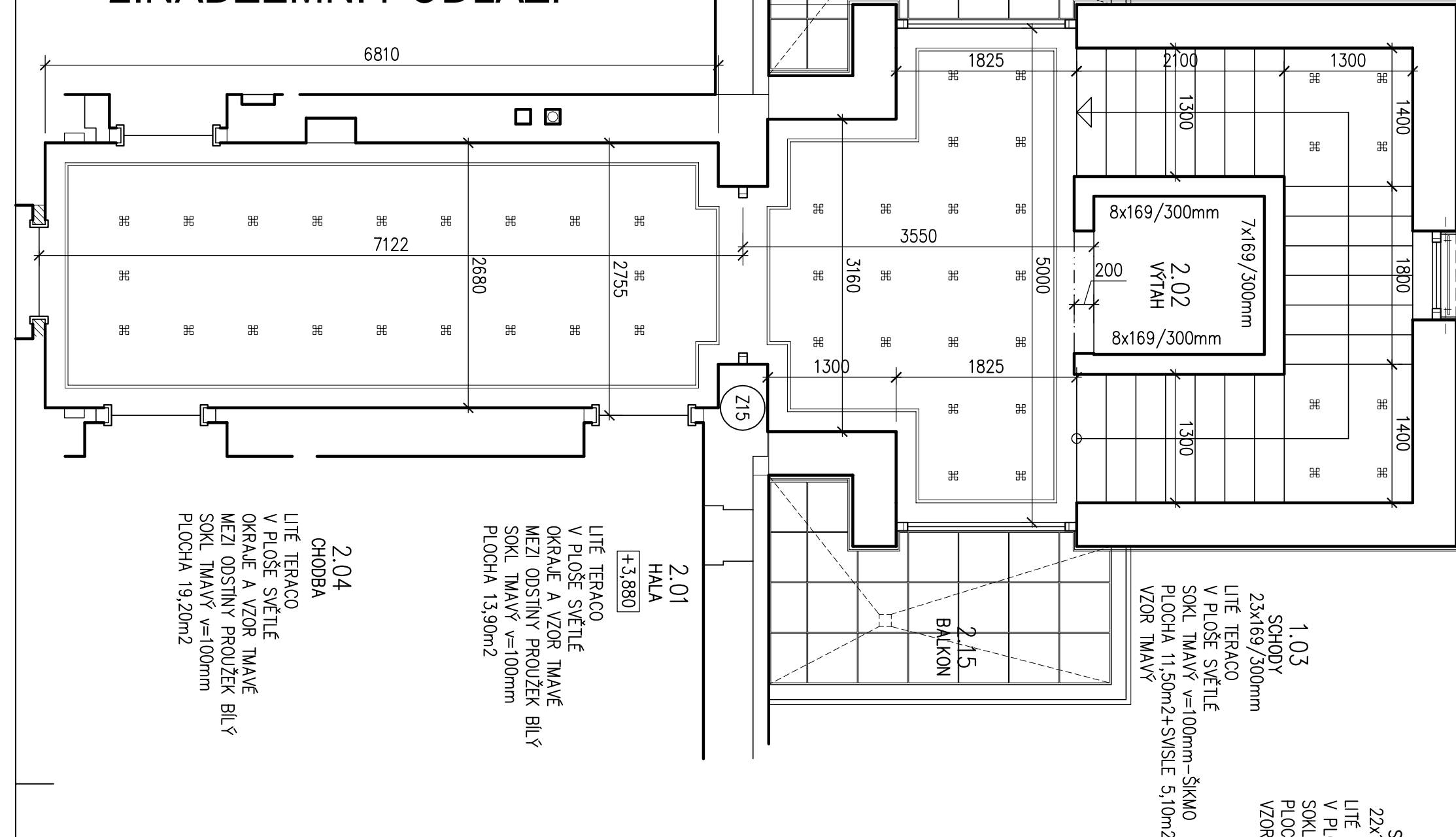


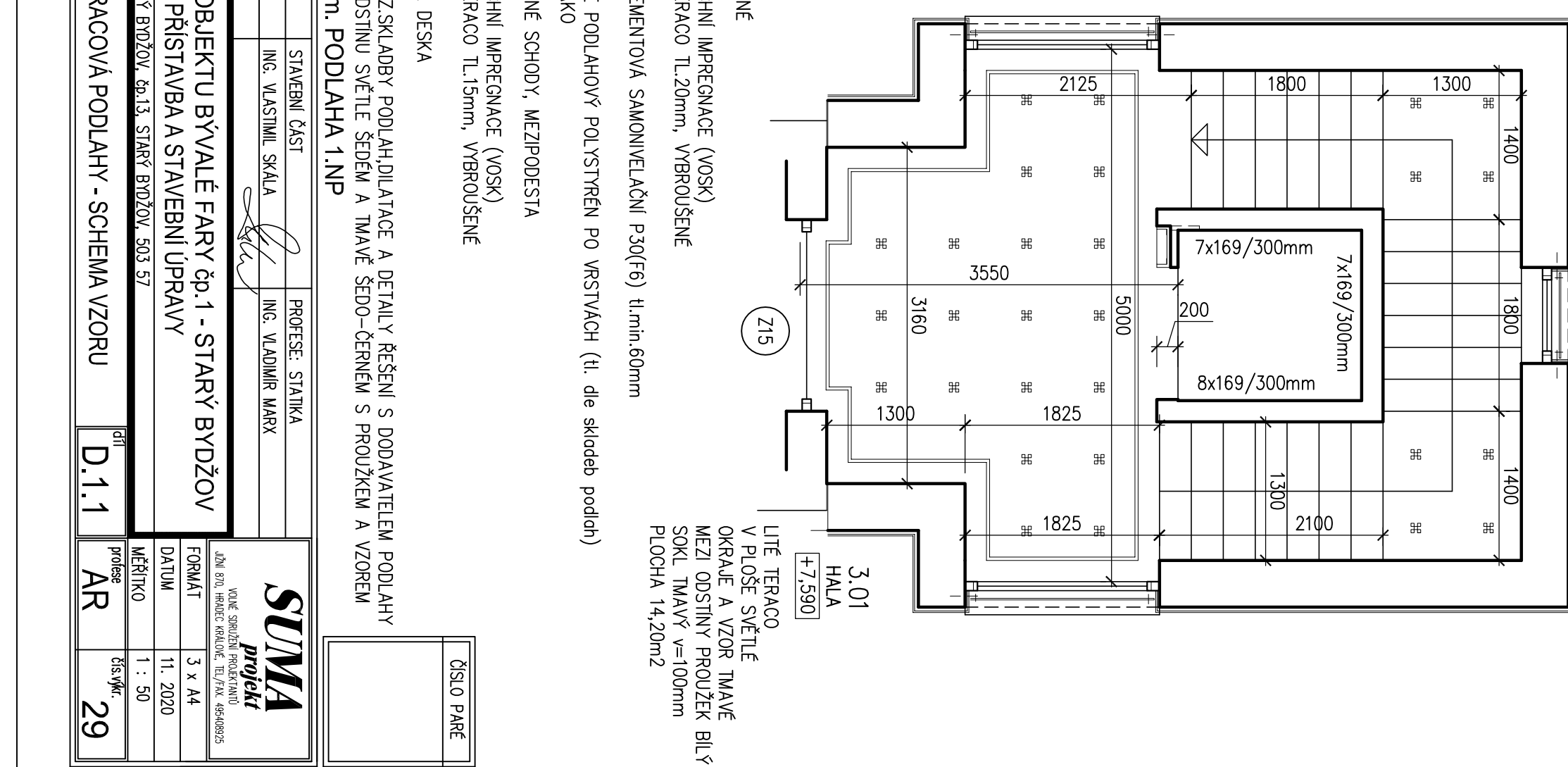
1.NADZEMNÍ PODLAŽÍ




2.NADZEMNÍ PODLAŽÍ



3.NADZEMNÍ PODLAŽÍ



POLAHA UITE TERAKO T.15mm, VIBROUSPEN PENETRACE ŽELEZOBETONOVÁ DESKA		ČÍSLO PRÁCE	
<p>TERAKO PROVOZENÍ VZÁKUPBY PODLAHOVÝCH A DETAILŮ ŘEŠENÍ S DODAVATELEM POLAHY TERAKO KOMPANIE, DOUSTUPNÉ SLEDEJÍ TMAKÉ SPO-ČERNENÍ S PRODUKTEM A VZORKEM +0,000-2/75,380m.m. PODLAHA I.NP</p>			
ITANÍ PROJEKTANT	STAVBNÍ ČÍSLO	PROJEKT. STAVBA	
ARCHAOSK. KAREL ROKIC	ING. VLASTNÍK SKLA	ING. VLASTNÍK MARIK	
ING. VLASTNÍK SKLA			
<p>RENTALIZACE OBJEKTU BYVALÉ FARY Čp.1 - STARÝ BYVOU PŘISTAVBA A STAVBNÍ ÚPRAVY</p>			
OBJEDNATEL	OBJ. STAV. BYVOU, Čp.1, STAV. BYVOU, SOJ. 5/2	OBJ.	
STAVBY PR.	PRACE	TERAKOVÁ POLAHA - SCHEMA VZORU	
UPIS		D.1.1	
<p>SUMA projezd JINÉ PRACE TERAKO T.15mm, VIBROUSPEN</p>		<p>ROVNAT 3 x 44 DATUM 11. 2020 1. : 50 AR 29</p>	