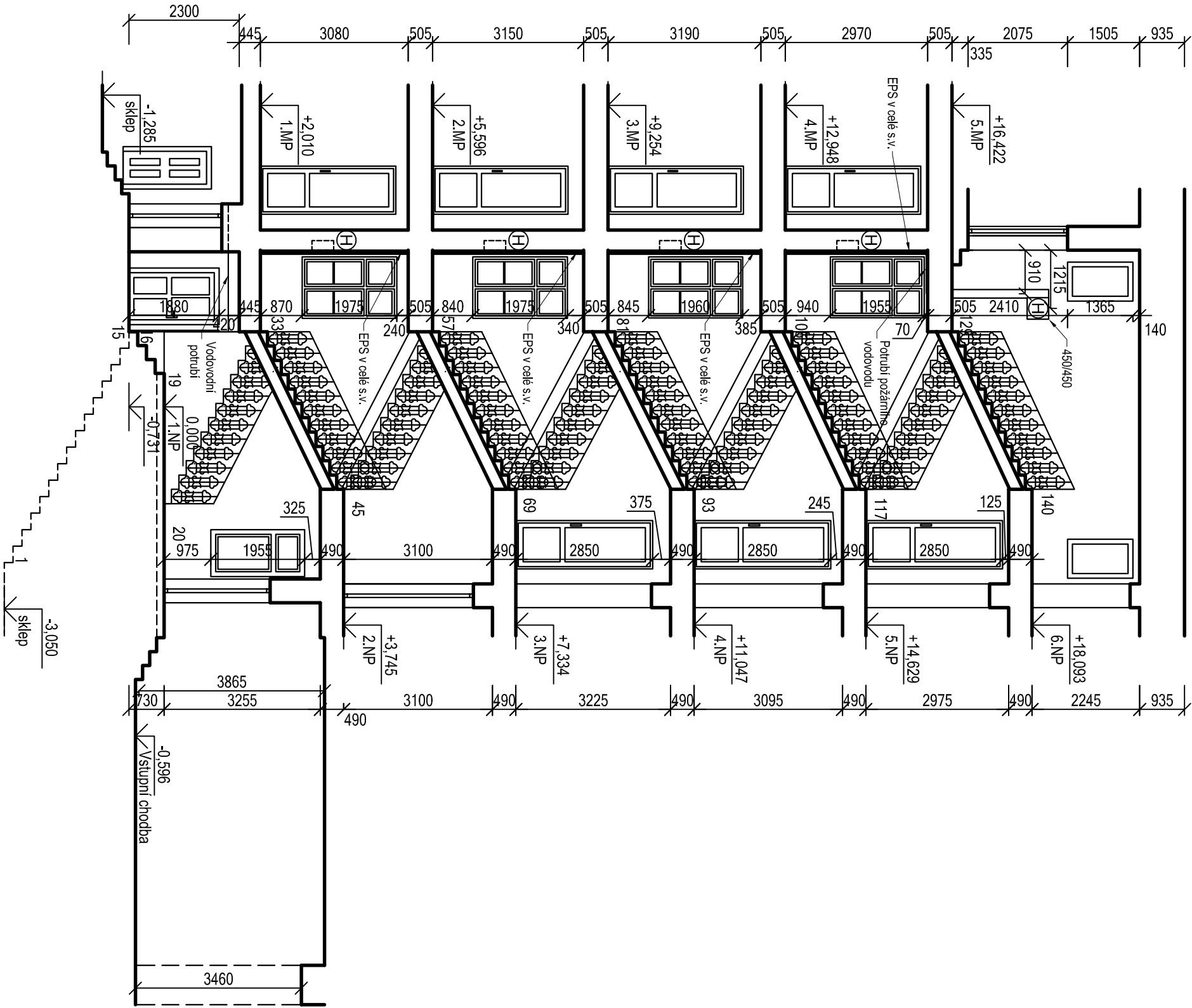



ŘEZ A-A' - STÁVAJÍCÍ STAV

1:100



CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM  
- zákon č.121/2000 Sb. -

zodpovědný projektant, kontroloval		Ing. Vít Ševčík		 Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092	
vypracoval,		Ing. Pavla Maccová			
kreslil					
investor		Statutární město Brno, městská část Brno-střed Dominikánská 264/2, 601 69 Brno			
dkece		Kobližná 15 - PD pro vybudování výtlahů v domech Kobližná 35/15, Brno-střed, 602 00 Brno			
D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				formát	A4
				datum	08/2016
obsah výkresu				stůpěň dokumentace	ÚS + DSP
ŘEZ A-A' - STÁVAJÍCÍ STAV				měřítko	číslo výkresu
				1:100	05

-VNITŘNÍ DISPOZICE DOMŮ JE ZAKRESLENA ORIENTAČNĚ A NEMUSÍ ODPOVÍDAT SKUTEČNOSTI  
-KONSTRUKČNÍ DETAILY JE NUTNO ŘEŠIT PŘÍMO NA STAVBĚ  
-ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODRŽOVÁNÍ BOZP, PO A OSTATNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM ČSN PŘI PROVÁDĚNÍ DÍLA NÁPR: ZAK. Č. 350/2012 SB. (STAVEBNÍ ZÁKON) A VÝHLÁŠKA Č. 268/2009 SB. O TECHNIKÝCH POŽADAVCÍCH STAVBY  
-ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN SI VYMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY  
-POLOHU PRVKŮ VÝTAHOVÉ ŠACHTY STANOVIT PODLE SKUTEČNÉ SITUACE NA STAVBĚ  
-I PROFILY RAMŮ SKEL Z POHLEDOVÉ STRANY NEVAŘIT  
-PAŽDÍKY KE STOLNÁM PŘIVAŘIT PO CÉLEM OBVODU STYKU KOUTOVÝM SVAREM SILY 4 MM  
-PAŽDÍKY U VSTUPU DO ŠACHTY NAVAŘIT 5 MM POD ÚROVĚN NEJVYŠŠÍHO BODU PODLAHY  
-FASÁDA BUDE PŘED ZAPOČETÍM PRÁCI GEODETICKY ZAMĚŘENA PO CÉLE VÝŠCE A BUDE PROVEDEN NÁVRH ÚPRAV STÁVAJÍCÍ FASÁDY - VYŘEZOVÁNÍ PŘÍPADNĚ VYROVNÁNÍ FASÁDY PRO MOŽNOST POJEZDU DVEŘÍ