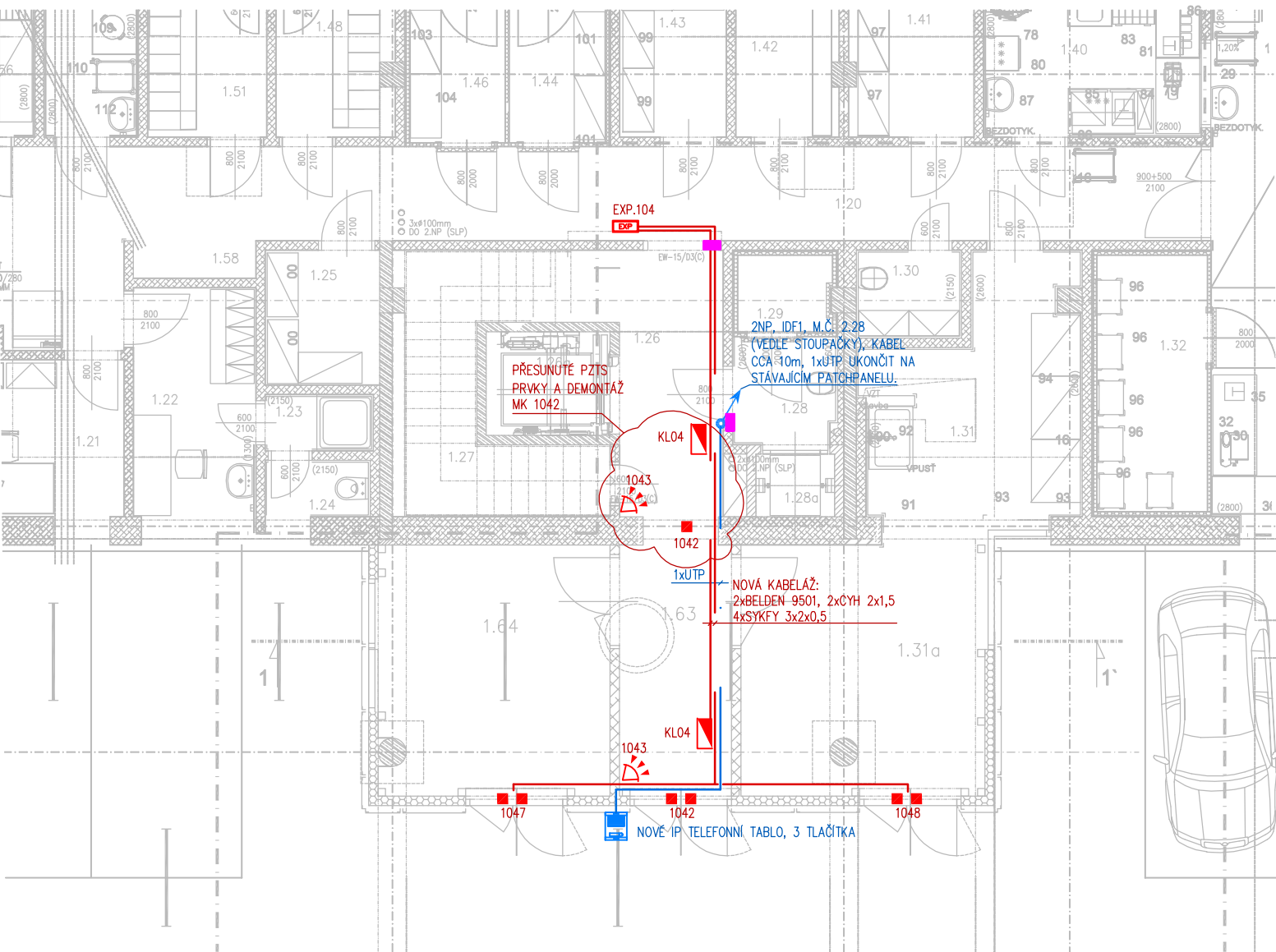





PŮDORYS 2. NP



PŮDORYS 1. NP

D.1.4.8 Slaboproudé rozvody				 ASEC - elektrosystémy s.r.o. Havelskova 689/23, 625 00 BRNO IČO: 26 27 79 30, DIČ: 291-26277930 tel./fax: 547 356 607
ZODP.PROJEKTANT	ING. PETR VAŠÍČEK			
VYPRACOVAL	ING. PETR VAŠÍČEK			
±0,000 = 221,910 m n.m.				
AUTOR: ING.ARCH. VLADISLAV VRÁNA, ING.ARCH. MARTIN HÁDLÍK, ING.ARCH. ŠTĚPÁN VRÁNA				
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA			
ZODP.PROJEKTANT	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA			
VYPRACOVAL	ING. ARCH. Š.VRÁNA, ING. DOHNALOVÁ			
KONTROLOVAL	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA		ATELIER 2002 s.r.o., ZACHOVA 6, 60200 BRNO	
STAVEBNÍK: STŘEDNÍ ŠKOLA POLYTECHNICKÁ BRNO, JÍLOVÁ 36g, 639 00 BRNO			FORMÁT	1x A4
NÁZEV AKCE:			DATUM	12/2018
„ŠS Polytechnická Jílová - Rozšíření školní kuchyně“			STUPEŇ	JP
			ČÍSLO ZAKÁZKY	A 1820
			SPECIALIZACE	D.1.4.8
NÁZEV VÝKRESU			MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
PŮDORYS 1., 2. NP			1:100	D.1.4.8.101