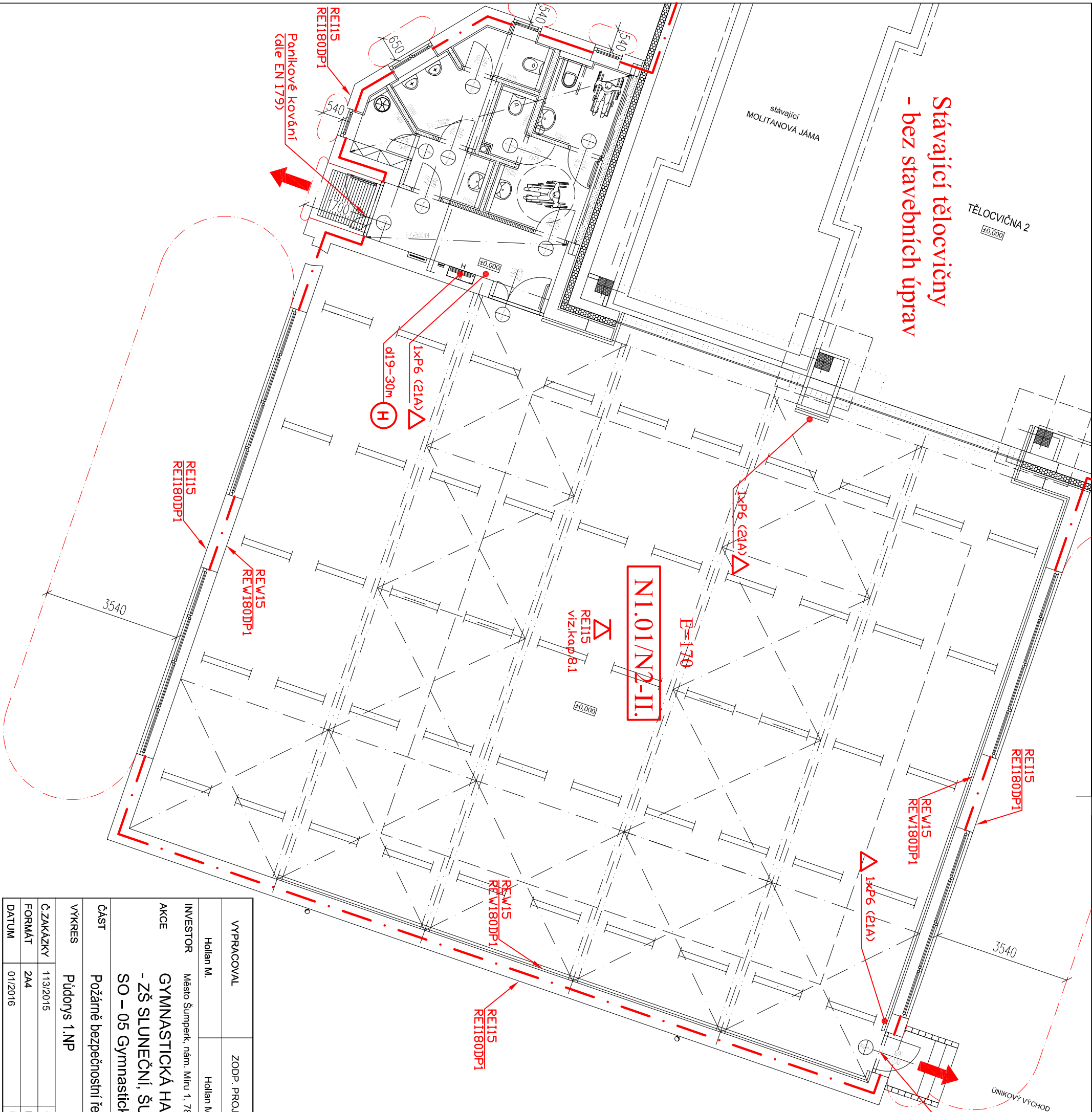
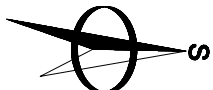


Stávající tělocvičny
- bez stavebních úprav



Půdorys 1.NP
M 1:100

- REI30DP3
REI180DP1 Požadovaná/stavenovaná požární odolnost
- · — Odstupová vzdálenost
- — Hranice požárních úseků
- ➔ Směr úniku
- ⊗ Nouzové osvětlení
- PHP PHP
- △ Vnitřní hydrantový systém
- ⊙ Zařízení autonomní detekce a signalizace
- Ⓐ Chráněná úniková cesta (A,B,C)



VYPRACOVAL		ZODP. PROJEKTANT	VEDOUcí PROJEKTU	Projektční činnost v požární bezpečnosti staveb Ing. Marek Holan, DiS. holan.marek@seznam.cz +420 777 587 443 www.holan.info
Holan M.		Holan M.	Ing. Jiří Frys	
INVESTOR		Město Šumperk, nám. Míru 1, 787 01 Šumperk		
AKCE		GYMNASTICKÁ HALA - ZŠ SLUNEČNÍ, ŠUMPERK SO – 05 Gymnastický sál		
ČÁST		Požárně bezpečnostní řešení		
VÝKRES		Půdorys 1.NP		
Č. ZAKÁZKY	113/2015	Č. VÝKR.	D.1.3/101	
FORMÁT	A4	MĚŘÍTKO	1:100	
DATUM	01/2016	ÚČEL	DSP	
				ČÍSLO PARÉ