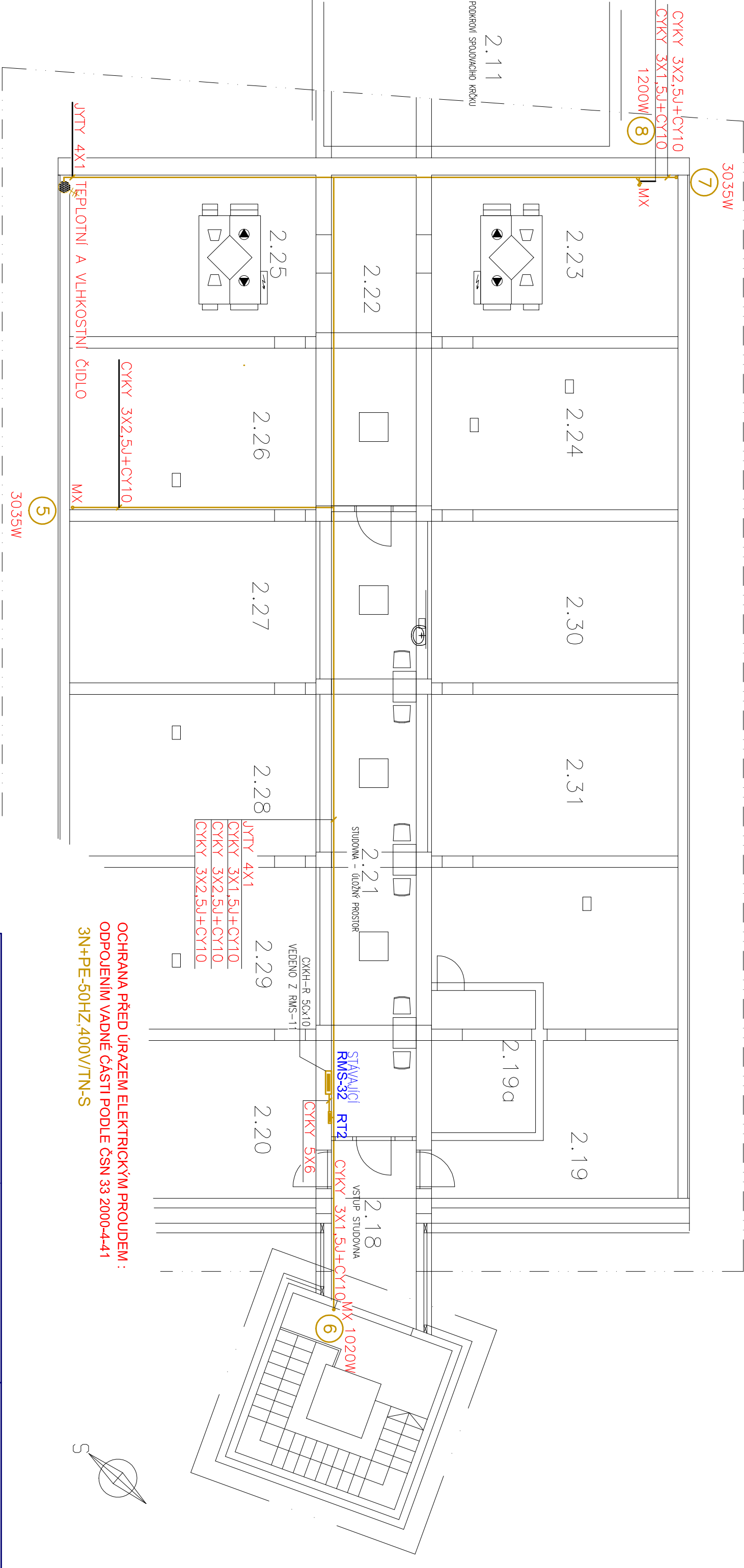
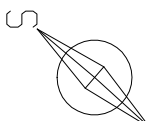


# NOVÁ BUDOVA

VEDENÍ ULOŽENO V LIŠTÁCH TYPU LHD 40/40  
RT2 V BUDE OBSAHOVAT OCHRANU PROTI PŘEPĚTÍ B+C  
SKŘÍNĚ MX PAK OCHRANU PROTI PŘEPĚTÍ TYPU D  
TEPLOTNÍ A VLHKOSTNÍ ČIDLO ZASTÍNIT PROTI SLUNEČNÍMU ZÁŘENÍ



OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM :  
ODPOJENÍM VADNÉ ČÁSTI PODLE ČSN 33 2000-4-41  
3N+PE-50HZ,400V/TN-S



VEDOUČÍ PROJEKTANT: ING. MILAN HUMPÁL   VYPRACOVAL: JOSEF RABA		<div>HiTPRO</div> <div>spol. s r.o. Liberec</div>
STAVEBNÍK: STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC		
ZÁKLADNÍ ŠKOLA V ULICI NA VÝBĚŽKU V LIBERCÍ 15		
OPRAVA FASÁDY A SOUVISEJÍCÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY		
ELEKTROOHRĚV STŘEŠNÍCH ŽLABŮ		ÚČEL: PROJEKT PRO REALIZACI STAVBY
ELEKTROOHRĚV ŽLABŮ NOVÁ BUDOVA 3.NP		FORMÁT: 2 A4
		DUBEN 2018
		MĚŘÍTKO: 1 : 100
		E 3