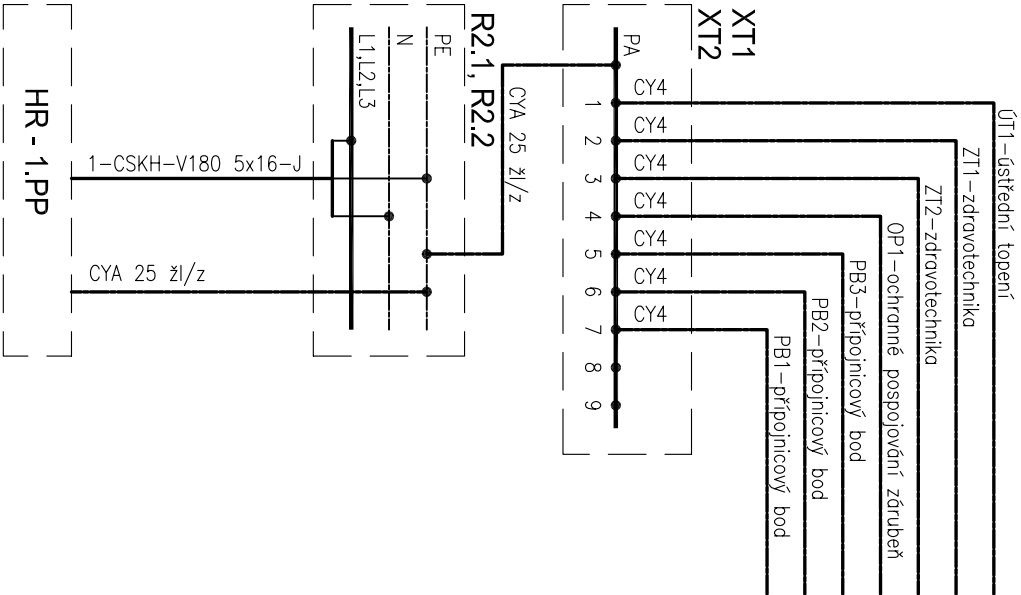
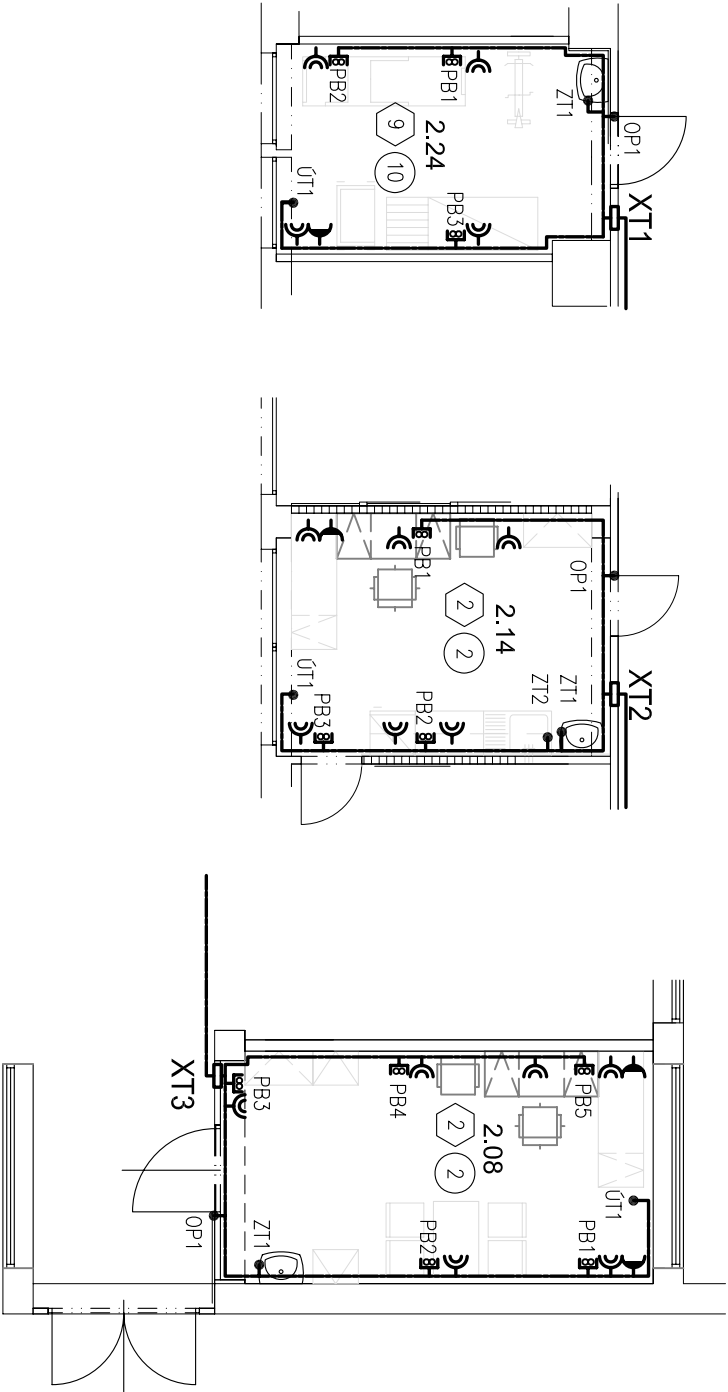


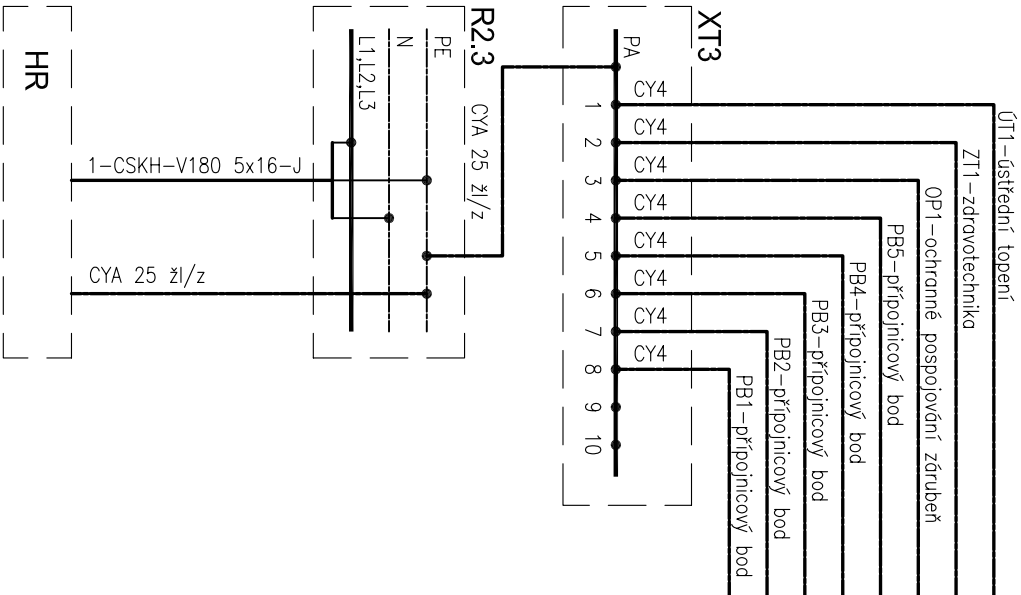
Přehledové schéma pospojování
místnost č. 2.14, 2.24



Situční schéma pospojování



Přehledové schéma pospojování
místnost č. 2.08



Poznámka

XT1, XT2 – plastový rozvaděč, např. LUCIA 62050, 230x180x85mm se svorkovnicí 1x PE15 na DIN lištu.
Pro připojení vodiče CYA25 použít redukční svorku 25 na 16.
HR – hlavní rozvaděč objektu v 1.PP. Kabele již provedené až do 1.NP, odkud pokračujeme v rámci tohoto projektu.
PB – Připojnicový bod ve výšce zásuvky – svorka pro vyrovnání potenciálů dvojnásobná, zapuštěná, typ 2495–0–0059

D.1.4 Technika prostředí staveb
D.1.4.G Zařízení silnoprůdé elektrotechniky

AUTOŘI PROJEKTU	VYPRACOVAL	AF PROJEKT s.r.o.	
ing.arch. D. FERENC	Ing. Pavel Česlík	POTVOČNÁ 105/13 795 01 STARÁ VES IČO 27838528	
MÍSTO STAVBY	JABLUNKOV		
INVESTOR	SANATORIUM JABLUNKOV A.S.		
AKCE: Úprava lůžkového oddělení 1. etapa		FORMÁT	2xA4
		DATUM	6/2017
		STUPEŇ	PROJEKT
		ZAK. ČÍSLO	
NÁZEV VÝKRESU: Ochranné pospojování 2.NP		ČÍSLO KOPIE	1 2 3 4 5 6 7
		MĚŘÍTKO: 1:100	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.G.03