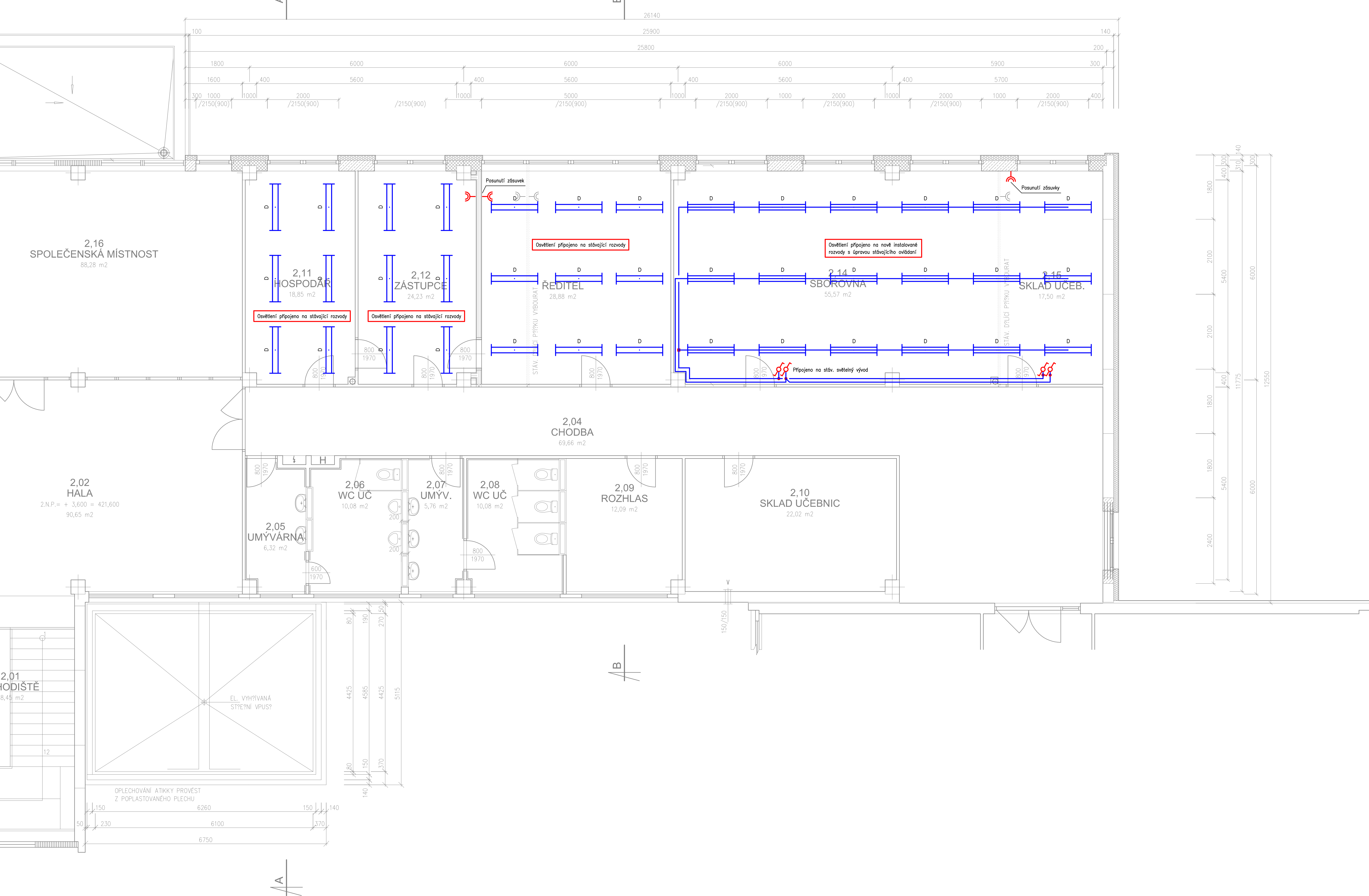


PŮDORYS 2.N.P.


m??ítko 1 : 50



Rozvodné síť a napětí 3 + N + PE AC 50Hz 230/400V TN-S  
Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41  
Ochrana před dotykem neživých částí –  
základní – samočinným odpojením od zdroje  
zvýšené – samočinným odpojením od zdroje a doplňujícím pospojováním  
Barevné označení kabelů dle ČSN 330165  
Uložení kabelu musí odpovídat ČSN 736005 a ČSN 33 2000-5-52

Nedílnou součástí výkresové dokumentace je technická zpráva.

**PPS Patman s.r.o.**  
SADOVÁ 141/18 460 01 LIBEREC V  
IČO: 25446134, DIČ: CZ-25446134  
tel.fax: 48 510 35 43 mob.603 872 790  
a.patman@seznam.cz

HIP: Ing. Aleš Patman		KONTROLOVAL Ing. Jan Holas		 Odborná 199 Liberec 1 - Sokle Město 460 01 482 738 374 info@elcenter.cz
GDP.PROJ.PROJESE Martin Šerberk	VYPRACOVAL Leok Oppolzer			
KRAJ: Liberecký	OBEČ: Liberec			
INVESTOR:				FORMÁT
ÚPRAVA DISPOZICE LEVÉ ČÁSTI PAVILONU „CF2“ V 1.N.P. ZS BROUMOVSKÁ č.p. 847 – VESTAVBA TRU UČEBEN Sílnoproudá a slaboproudá elektroinstalace				DATUM
				08/2015
				STUPĚŇ
				R05
				MĚŘÍTKO
				1:50
				2AK:200/20
				3.VYKRESU
				150/05
				VÝTISK Č.
				E-06
Půdorys - 2. N.P.				