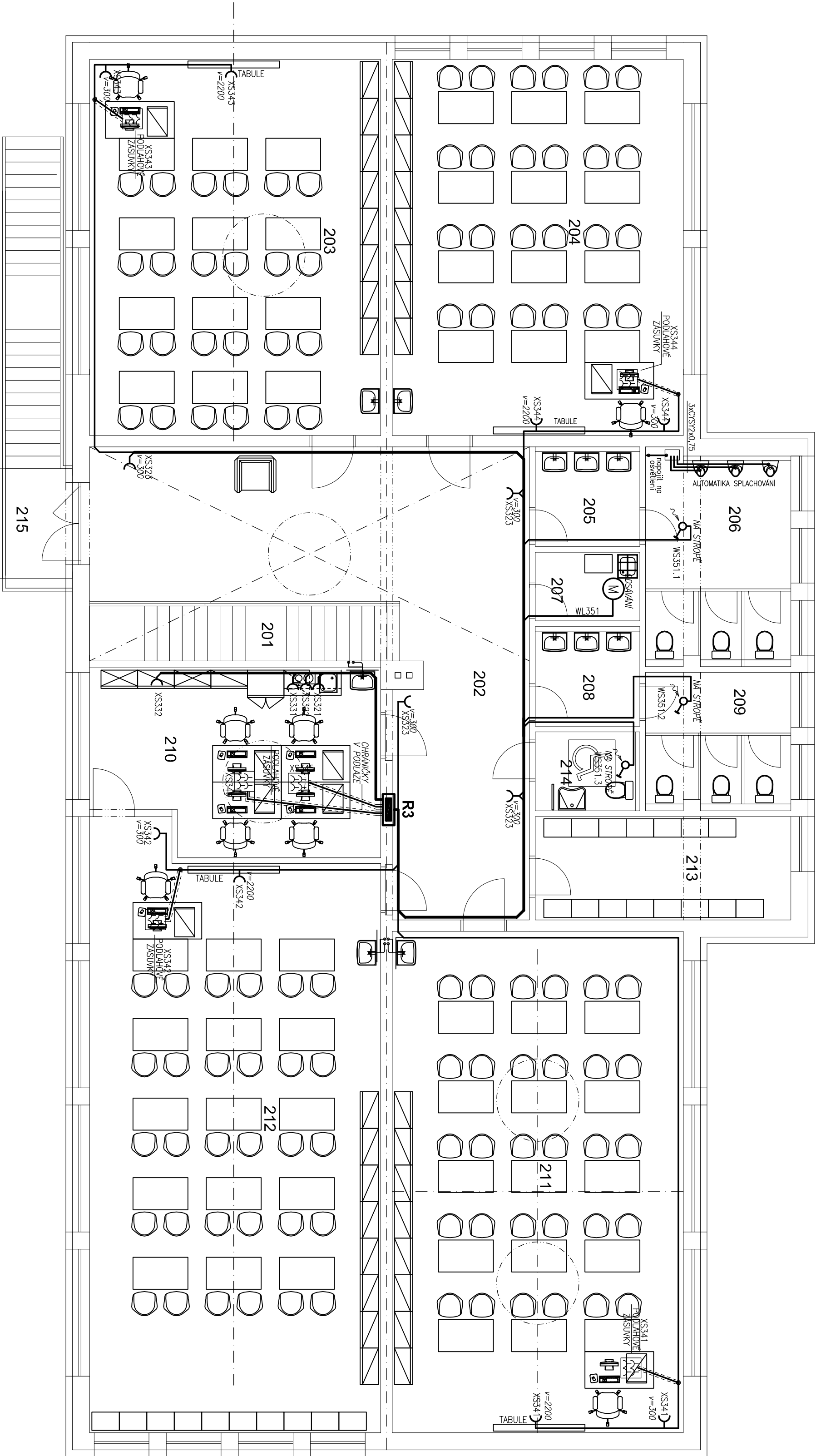


PŮDORYS 2.NP - SILNOPROUD



LEGENDA MÍSTNOSTI	
č. m.	název místnosti
201	schodiště
202	hala
203	učebna
204	učebna
205	učebna
206	učebna
207	učebna
208	učebna
209	učebna
210	učebna
211	učebna
212	učebna
213	učebna
214	učebna
215	učebna

LEGENDA PŘÍSTROJŮ A SYŤIDEL

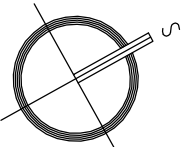
JE UVEDEN V SOUPISU PRACÍ A DODÁNEK, KTERÝ JE SOUČÁSTÍ PROJEKTU

POZNÁMKA

- ROZVODY PROVEDENY KABLY "CVR" VE STĚNÁCH, V PODLZE A KONSTRUKCÍCH STROPŮ
- VŠECNY VÝMĚNY EL.-ROZVODY PROVEDENY V SOUSTAVĚ TN-S, TN RESP. PENNODLOZE
- SYSTÉMOVÉ ROZVODY PROJEKTEM 1.5mhz - VIZ SAMOSTANÝ VÝKRES
- ZÁSUVOVÉ ROZVODY PROJEKTEM 2.5mhz - VIZ SAMOSTANÝ VÝKRES
- SPÍNACÍ OSADIT STŘEDEN 110cm, ZÁSUVKY STŘEDEN 20cm NAD PODLAHU - NENÍ UVEDENO JINAK
- ROZVADOVÉ OSADIT VÁCHOU 200cm NAD PODLAHU
- PODLAHOVÉ ZÁSUVOVÉ KRABICE OSADIT V KOORDINACI SE STABOU
- DALŠÍ ÚDAJE JSOU UVEDENY V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ PROJEKTU A SOUVISEJÍCÍCH VÝKRESECH

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3 NPE, AC 50Hz, 230/400V/TN-S
OCHRANNA OPATŘENÍ PRO ZAJIŠTĚNÍ BEZPEČNOSTI – OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM
DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.2
411.2 – ROZVODY NA ZÁKLADNÍ OCHRANU (PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ)
– IZOLACE, PŘEPÍNAČY NEBO KRYTY
411.3 – ROZVODY NA OCHRANU PŘI PORUŠĚ (PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ)
411.3.1 – OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ A OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
411.3.2 – AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ V PŘÍPADĚ PORUCHY
411.3.3 – DOPLNKOVÁ OCHRANA – PROUDOVÝ OCHRANÍK



NAZEV STAVBY / TABULE 88		Ing. JAROSLAV TESÁŘ	
ROZŠÍŘENÍ KAPACITY ZÁKLADNÍ ŠKOLY		Projekce elektro	
MYSLŮČOVICE		Dělník 4600, 780 05 Zlm	
p.č. st. 181/1, k.ú. MYSLŮČOVICE		IČO: 122 18 189	
		Ověřil: 1207 780 07 Zlm	
		Tel.: 603 217 076	
PROJEKTANT ČÁSTI / vedoucí skupiny		Ing. JAROSLAV TESÁŘ	
e-mail: jtesar@atb.cesky.cz		e-mail: jtesar@atb.cesky.cz	
Ing. JAROSLAV TESÁŘ		Ing. JAROSLAV TESÁŘ	
TEL: 603 217 076		TEL: 603 217 076	
OBLASTNÍ TEL. 0481		PRŮMYS. M	
OBEC MYSLŮČOVICE, MYSLŮČOVICE 21, 763 01		6.44	
STAVBYNÍ OBLAST / tabule 88		03/2017	
PAVILON B - UČEBNY		PRŮM.	
Část / part		1 : 75	
D.1.4.4 - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			
NAZEV VÝKRESU / stavba 88		DPS D.1.4.4 - 03 000	
2.NP - SILNOPROUDÉ ROZVODY			