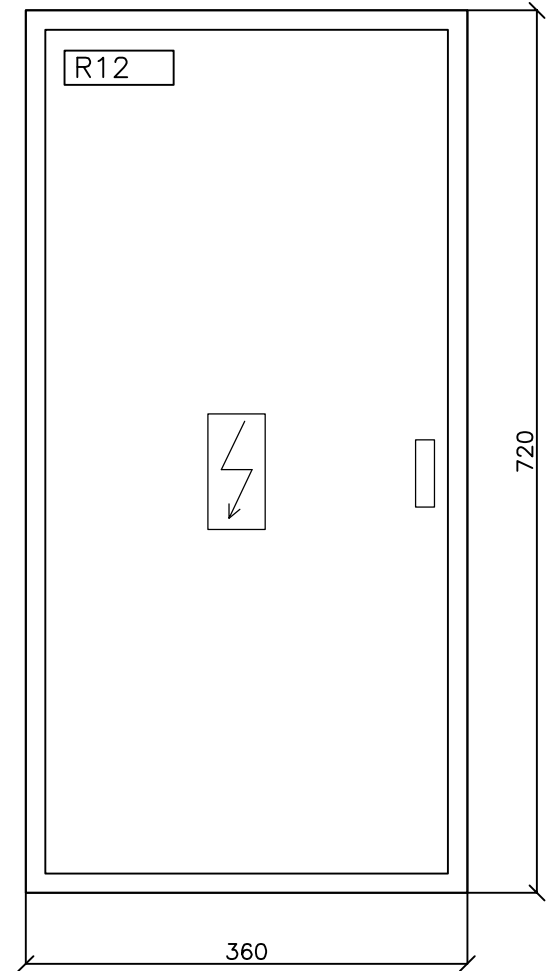


JEDNOPÓLOVÁ SCHÉMA ZAPOJENIA ROZVÁDZAČA R12



OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM PODĽA STN 33 2000-4-41:
Ochranné opatrenie: SAMOČINNÉ ODPOJENIE NAPÁJANIA (kapitola 411)
Základná ochrana (ochrana pred priamym dotykom) je zabezpečená:
základnou izoláciou živých častí, alebo zábranami alebo krytmi v súlade s prílohou A
Ochrana pri poruche (ochrana pred nepriamym dotykom) je zabezpečená:
ochranným pospájaním a samočinným odpojením napájania pri poruche
v súlade s 411.3 až 411.6

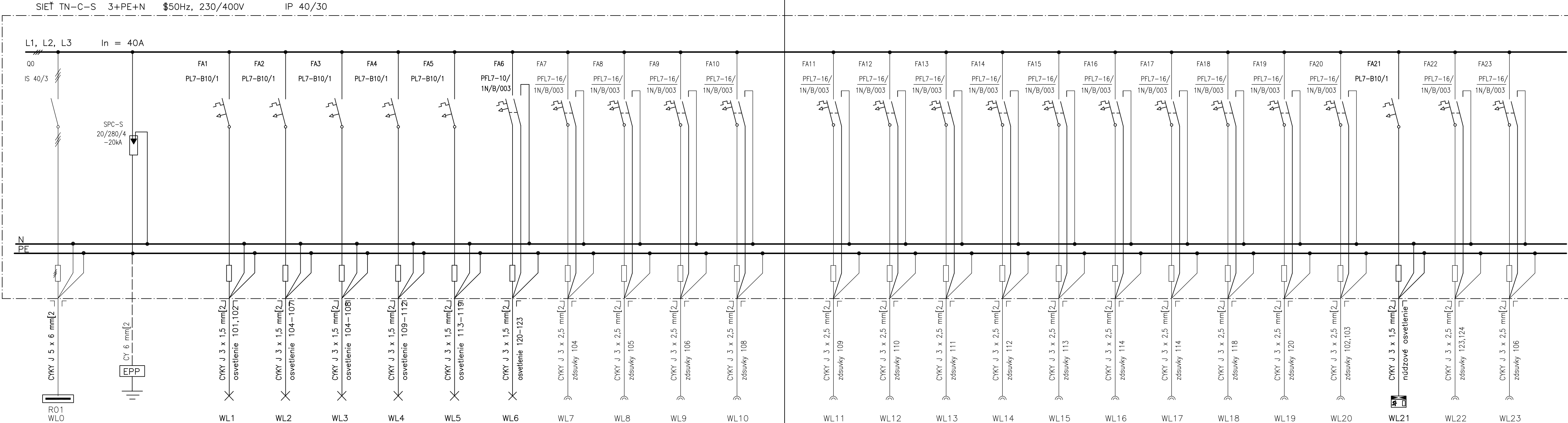
Ochranné opatrenie: DVOJITÁ ALEBO ZOSILENÁ IZOLÁCIA (kapitola 412)
Základná ochrana je zabezpečená: základnou izoláciou
Ochrana pri poruche je zabezpečená: prídavnou izoláciou, alebo
Základná ochrana a ochrana pri poruche je zabezpečená:
zosilnenou izoláciou medzi živými časťami a prístupnými časťami

DOPLŇKOVÁ OCHRANA (kapitola 415): prúdové chrániče (RCD) kapitola 415.1

NAPŤOVÁ SÚSTAVA: 3 + PEN / PE+N AC 50 Hz, 230/400V, TN-C-S

AUTOR ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU: ING. ARCH. JÁN MEZEI				<div>STAPRING</div> <div>NITRA</div> <div>AKCIOVÁ SPOLOČNOSŤ</div>	
HL. INŽ. PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	PROJEKTANT	VYPRACOVAL		
Ing. ALICA REŽNÁ	ING. PODHOREC	ING. GAJDOŠ	ING. GAJDOŠ		
OBSTARÁVATEĽ : MINISTERSTVO VNÚTRA SR, PRÍBÍNOVA 2, 812 72 BRATISLAVA					
NÁZOV A MIESTO STAVBY:				DRUH STUPŇA	RP
KR PZ NITRA, ŽELEZNIČIARSKA 2, AB II. - REKONŠTRUKCIA OBJEKTOV				ZÁKAZ. ČÍSLO	08 020/009
				DÁTUM	2 / 2009
STAVEBNÝ OBJEKT: SO 01 OBJEKT AB II., súp.č.1517				MERITKO	
				FORMÁT	3 A4
OBSAH VÝKRESU : JEDNOPÓLOVÁ SCHÉMA ZAPOJENIA ROZVÁDZAČA R12				DIGIT SÚBOR	
				PROFESIA : ELEKTRO	VÝKRES : E-8

JEDNOPÓLOVÁ SCHÉMA ZAPOJENIA ROZVÁDZAČA R12



JEDNOPÓLOVÁ SCHÉMA ZAPOJENIA ROZVÁDZAČA R12