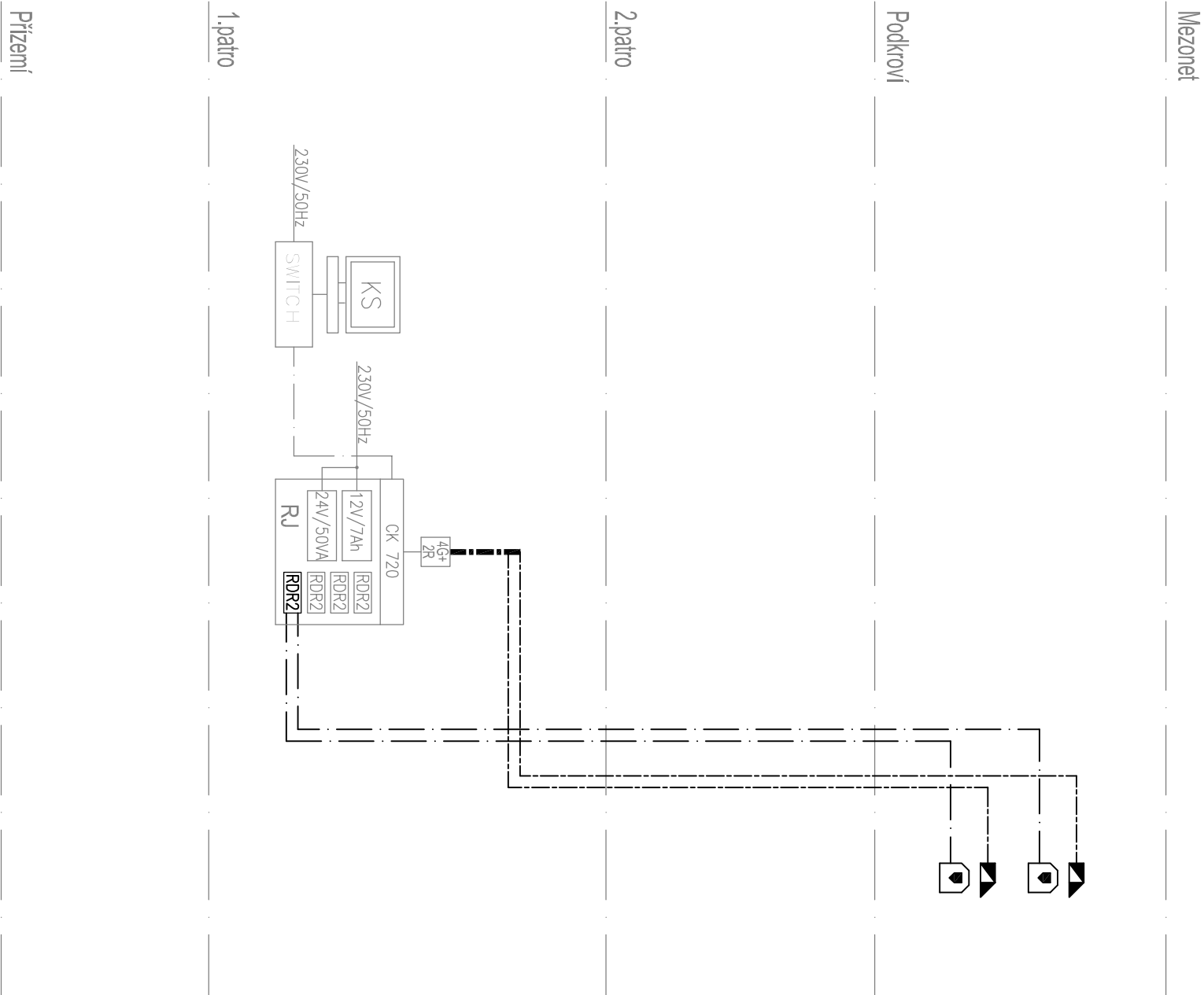










BLOKOVÉ SCHÉMA PS




LEGENDA PŘÍSTUPOVÝ SYSTÉM

	řídící jednotka		server PS
	čtečka karet do venkovního prostředí		releové prvky systému EPS
	elektrický zámek revezní		kabel UTP5E 4x2x0,8mm
	elektromechanický zámek revezní		kabel CHKH–V 2x2,5mm

Není součástí této PD. Je řešeno v PD 1.etapy.



AUTOR	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	VYPRACOVAL	 MACH s.r.o. PROJEKTOVÁNÍ A REALIZACE STAVBY Údolní 87, 602 00 Brno Tel./Fax: 541 211 062 IČO: 25 34 92 10 DIČ: 288-25 34 92 10
MACH s.r.o.	Ing. Jiří Mach	Bc. Veronika Plhánková Bc. Marta Karmasinová	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	VYPRACOVAL	
Ing. Mir. Roztočil	Bc. Lukáš Roztočil	Bc. Roztočil Lukáš Nod Parkem 3397 580 01 Hovítkův Brod Tel.: 721 363 272 E-mail: roztočillukas@seznam.cz	
INVESTOR	PARÉ		
Masarykova univerzita			
Žerotínovo nám. 9, 601 77 Brno			
STAVBA	ČÁST PROJEKTU		
Univerzitní centrum Masarykovy univerzity	F.4 Technika prostředí		
Obnova a úprava objektu č.p. 2, k.ú. Telč	F.4.8 Elektroinstalace		
Nám. Zachariáše z Hradce 2, 588 56 Telč	slaboproudá		
Půdní vestavba - 2. část			
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	DATAUM		
Dokumentace pro výběr dodavatele	09 / 2009		
OBSAH VÝKRESU	ODDIL	ČÍSLO VÝKRESU	MĚŘÍTKO VÝKRESU
SCHÉMA PŘÍSTUPOVÉHO SYSTÉMU	F.4.8	F.4.8.6	