


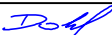

LEGENDA MaR

- KABELOVÉ VEDENÍ - sběrnice BACnet MS/TP
- KABELOVÉ VEDENÍ - sběrnice BACnet IP
- KABELOVÉ VEDENÍ - M-bus
- KABELOVÁ TRASA
- NOVÝ KABEL ELEKTROINSTALACE
- STÁVAJÍCÍ KABEL ELEKTROINSTALACE
- ROZVADĚČ MaR
- PREPĚŤOVÁ OCHRANA
- PRVEK/PERIFERIE PŘIPOJOVANÁ DO MaR
- ELEKTROINSTALACE - MONTÁŽNÍ KRABICE

LEGENDA BMS

- MT-x měřič tepla
- EM-x elektroněr
- SV-x vodoměr studená voda
- TV-x vodoměr teplá voda
- PC displejlinku

Revize	Datum	Jméno	Podpis	Popis revize

Projektant stav. části:				P Δ K		PROJEKČNÍ ARCHITECTONICKÁ KANCELÁŘ SPOL. S R.O.		ING. ARCH. V. STEJNHAUSEROVÁ BORKÉHO 11 602 00 BRNO		PAKOSKY.CZ WWW.ARCH.CZ T +420 541 642 230 F +420 541 217 901			
Hl. inženýr projektu		Ing.Hana Svobodová						Projektant profese					
Zodp. projektant		Ing. Radek Dohnal								Synerga a.s. Sladkého 13, 617 00 Brno Tel.: +420 548 213 222 E-mail: synerga@synerga.cz www.synerga.cz			
Vypracoval		Ing. Radek Dohnal											
Investor		MU, Žerotínovo náměstí 617/9, 601 77 Brno											
Stavba		XI. etapa ESF+								Stupeň		DSP	
										Datum		07/2016	
										Formát		2x A4	
										Zak. č.		3286	
Část		D.1.4.4 Měření a regulace								Měřítko		1:150	
Název výkresu		PŮDORYS 4.NP								Č. výkresu		Revize	
										14		00	