

P.A.3.4.3 - TABULKA VODIČŮ
 REVITALIZACE INFRASTRUKTURY NA
 FARMACEUTICKÉ FAKULTĚ UNIVERZITY KARLOVY V HK

TABULKA VODIČŮ – BUDOVA JIH 1.PP, NOVÁ POSLUCHÁRNA					
VODIČ			SPOJUJE		
OZNAČ.	DRUH	DÉLKA/m/	ODKUD	KAM	
Rozvaděč DTV1					
WL1	CXKH-R 4x2,5	15	DTV1	FM16.1:NAP.	
WL2	CMFM 4x2,5	5	FM16.1	VP16	
WL3	CXKH-R 4x1,5	15	DTV1	FM16.2:NAP.	
WL4	CMFM 4x1,5	5	FM16.2	VO16	
WL5	CXKH-R 3x1,5	15	DTV1	FM16.3:NAP.	
WL6	CMFM 3x1,5	5	FM16.3	RR16	
WL7	CXKH-R 3x1,5	15	DTV1	CO16	
WL10	CXKH-R 3x1,5	8	DTV1	ZVL16:NAP.OVL.	
WS1	CXKH-R 3x1,5	15	DTV1	KE16	
WS2	CXKH-R 5x1,5	15	DTV1	KO16	
WS3	CXKH-R 3x1,5	20	DTV1	CHJ16.1:OVL.	
WS4	CXKH-R 3x1,5	20	DTV1	CHJ16.2:OVL.	
WS5	CXKH-R 5x1,5	8	DTV1	ZVL16:OVL.	
WD1	SHKFH-R-2x2x0,8	20	DTV1	TA7	
WD2	SHKFH-R-2x2x0,8	15	DTV1	TOHV16	
WD3	SHKFH-R-4x2x0,8	15	DTV1	THP16	
WD4	SHKFH-R-4x2x0,8	15	DTV1	THO16	
WD5	SHKFH-R-2x2x0,8	15	DTV1	SRV16	
WD6	SHKFH-R-2x2x0,8	15	DTV1	DPF16.1	
WD7	SHKFH-R-2x2x0,8	15	DTV1	DPF16.2	
WD8	SHKFH-R-2x2x0,8	15	DTV1	DP16.1	
WD9	SHKFH-R-2x2x0,8	15	DTV1	DP16.2	
WD10	SHKFH-R-2x2x0,8	15	DTV1	TOH16	
WD11	SHKFH-R-2x2x0,8	15	DTV1	SH16	
WD12	SHKFH-R-2x2x0,8	30	DTV1	PK16/PK16A	
WD13	SHKFH-R-2x2x0,8	15	DTV1	FM16.1:0-10V	
WD14	SHKFH-R-2x2x0,8	15	DTV1	FM16.1:OVL.	
WD15	SHKFH-R-2x2x0,8	15	DTV1	FM16.1:PORUCHA	
WD16	SHKFH-R-2x2x0,8	5	FM16.1	VP16:TK	
WD17	SHKFH-R-2x2x0,8	15	DTV1	FM16.2:0-10V	
WD18	SHKFH-R-2x2x0,8	15	DTV1	FM16.2:OVL.	
WD19	SHKFH-R-2x2x0,8	15	DTV1	FM16.2:PORUCHA	
WD20	SHKFH-R-2x2x0,8	5	FM16.2	VO16:TK	
WD21	SHKFH-R-2x2x0,8	15	DTV1	FM16.3:0-10V/OVL.	
WD22	SHKFH-R-2x2x0,8	15	DTV1	FM16.3:POR.	
WD23	SHKFH-R-2x2x0,8	15	DTV1	TCH16.1	
WD24	SHKFH-R-2x2x0,8	15	DTV1	TCH16.2	
WD25	SHKFH-R-2x2x0,8	30	DTV1	CHJ16.1:POR.	
WD26	SHKFH-R-2x2x0,8	30	DTV1	CHJ16.2:0-10V	
WD27	SHKFH-R-2x2x0,8	30	DTV1	CHJ16.2:OVL.	
WD28	SHKFH-R-2x2x0,8	30	DTV1	CHJ16.2:POR.	
WD29	SHKFH-R-2x2x0,8	8	DTV1	ZVL16:0-10V	

P.A.3.4.3 - TABULKA VODIČŮ
REVITALIZACE INFRASTRUKTURY NA
FARMACEUTICKÉ FAKULTĚ UNIVERZITY KARLOVY V HK

WD30	SHKFH-R-2x2x0,8	8	DTV1	ZVL16:POR.	
WD31	SHKFH-R-4x2x0,8	50	DTV1	MS16	