


ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO :	INVESTOR :		
DATUM : 10/2018	Městská část Praha 17 se sídlem Žalanského č.p. 291/12b, 163 02 Praha 6 – Řepy		
STUPEŇ PROJEKTU : PP	STAVBA :		
PROJEKTANT : J.Kříž	MŠ Laudova 1030/3 Praha 6 – Řepy Rekonstrukce ÚT (čp.1030)		
KONTROLOVAL : Ing. P.Kříž	H. I. P. :	PŘÍLOHA :	
VYPRACOVAL : J.Kříž	AXEN, s.r.o. Jizerská 328/4, 199 00, Praha 9 – Čakovice		
NÁZEV :	Projektová dokumentace MŠ 1030 Kabelová tabulka	ARCHIVNÍ ČÍSLO :	LIST : <b>06-3</b>

## KABELOVÁ TABULKA

Číslo	Typ	Délka	S p o j u j e		Poznámka
			Zařízení	Zařízení	
WD 1	JYstY 1x2x0,8	15 m	Rozváděč DT2	TI.1	venkovní teplota
WD 2	JYstY 1x2x0,8	13 m	"	TI.2	výstup TV kuchyň
WD 3	JYstY 1x2x0,8	12 m	"	TI.3	TV výstup- VZT pro kuchyň
WD 4	JYstY 1x2x0,8	11 m	"	TI.4	TV výstup byt
WD 5	JYstY 1x2x0,8	10 m	"	TI.5	TV-výstup-MŠ levá část
WD 6	JYstY 1x2x0,8	9 m	"	TI.6	TV- výstup provoz
WD 7	JYstY 1x2x0,8	8 m	"	TI.7	TV-.výstup MŠ pravá část
WD 8	JYstY 1x2x0,8	8 m	"	TI.8	TV- rozdělovač
WD 9	JYstY 1x2x0,8	4m	"	TA-H	teplota prostoru strojovny
WD 10	JYstY 1x2x0,8	15 m	"	PA-L	min. tlak TV - sběrač
WD 11	CYKY 3ox1,5	15 m	"	PA-H	max. tlak TV - sběrač
WD 12	JYTY 3x1	12 m	"	Y1.1	servo-otop.tělesa kuchyň
WD 13	JYTY 3x1	13 m	"	Y1.2	servo-otopná tělesa -VZT pro kuchyň
WD 14	JYTY 3x1	12 m	"	Y1.3	servo-otop.tělesa byt
WD 15	JYTY 3x1	11 m	"	Y1.4	servo-otop.tělesa MŠ levá část
WD 16	JYTY 3x1	10 m	"	Y1.5	servo-otop.tělesa - provoz
WD 17	JYTY 3x1	10 m	"	Y1.6	servo-otop.tělesa MŠ pravá část
WL 1	CYKY 3Jx2,5	20 m	El.rozváděč D.1.44	Rozváděč DT2	hl.přívod-dodávka elektro
WL2	CYKY 3Jx1,5	13 m	Rozváděč DT 2	OČ1	oběhové čerpadlo TV-kuchyň
WL3	CYKY 3Jx1,5	12 m	"	OČ2	oběhové čerpadlo TV- VZT pro kuchyň
WL 4	CYKY 3Jx1,5	11 m	"	OČ3	oběhové čerpadlo TV-byt
WL 5	CYKY 3Jx1,5	10 m	"	OČ4	oběhové čerpadlo TV-MŠ levá strana
WL 6	CYKY 3Jx1,5	9 m	"	CČ5	oběhové čerpadlo TV-provoz
WL7	CYKY 3Jx1,5	8 m	"	CČ6	oběhové čerpadlo TV-MŠ pravá strana
WC1	UTP kat.5	20m	DT2	DT3	Komunikační RS 485
Akce: MŠ Laudova 1030 strojovna ÚT					