

RMDT1	<b>Technická špecifikácia MaR</b> <b>Kabeláž – orientačná</b>	Príloha č.1 k Zmluve o dielo, časť c
Projekt:	UNB BRATISLAVA NEMOCNICA RUŽINOV Úprava VZT pre zákrokové sály na 4., 7. a 10. poschodí - MONOBLOK	

Označenie	Typ		Odkiaľ	Kam	Dĺžka (m)	Poznámka
WL101	CY10	silový kábel			10	ochranné pospájanie
WL101	CYKY-J 5x1.5	silový kábel	RMDT1	FMVp	8	strojovna
WL102	CYKY-J 5x1.5	silový kábel	RMDT1	FMVo	8	strojovna
WL201	NYCY 4x1,5	silový kábel	FMVp	Vp	8	strojovna
WL202	NYCY 4x1,5	silový kábel	FMVo	Vo	8	strojovna
WL901	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	Vp	FMVp	8	strojovna
WL902	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	Vo	FMVo	8	strojovna
WSMB6	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	RMDT1	NR10	40	modbus
WSMB5	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	NR10	NR7	36	modbus
WSMB4	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	NR7	NR43	30	modbus
WSMB3	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	NR43	NR42	6	modbus
WSMB2	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	NR42	NR41	11	modbus
WSMB1	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	NR41	uk. odpor	0	modbus
WS101	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	RMDT1	Text	8	strojovna
WS102	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	RMDT1	Tp	8	strojovna
WS103	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	RMDT1	PDp	8	strojovna
WS104	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	RMDT1	Pdo	8	strojovna
WS201	JYTY 12x1	signálny kábel	RMDT1	JBX 4NP	63	na 4NP
WS202	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	JBX 4NP	VAV 41.0o	2	4NP
WS203	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	JBX 4NP	NR41	8	strojovna
WS204	J-Y(st)Y 4x2x0,8	signálny kábel	JBX 4NP	VAV 41.1o	8	strojovna
WS205	J-Y(st)Y 4x2x0,8	signálny kábel	JBX 4NP	NR42	12	4NP
WS206	J-Y(st)Y 4x2x0,8	signálny kábel	JBX 4NP	VAV 42.1o	12	4NP
WS207	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	JBX 4NP	NR43	16	4NP
WS208	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	JBX 4NP	VAV 43.1o	16	4NP
WS209	JYTY 7x1	signálny kábel	RMDT1	JBX 7NP	48	na 7NP
WS210	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	JBX 7NP	VAV 7.0o	2	7NP
WS211	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	JBX 7NP	NR7	2	7NP
WS212	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	JBX 7NP	VAV 7.1o	2	7NP
WS213	JYTY 7x1	signálny kábel	RMDT1	JBX 10NP	38	na 10NP
WS214	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	JBX 10NP	VAV 10.0o	2	10NP
WS215	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	JBX 10NP	NR10	2	10NP
WS216	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	JBX 10NP	VAV 10.1o	2	10NP
WS121	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	RMDT1	TRVvk	8	strojovna
WS122	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	RMDT1	TRVchl	8	strojovna
WS123	J-Y(st)Y 4x2x0,8	signálny kábel	RMDT1	VpRiad, VpOvl, VpStav	8	strojovna
WS124	J-Y(st)Y 4x2x0,8	signálny kábel	RMDT1	VoRiad, VoOvl, VoStav	8	strojovna
WS131	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	RMDT1	Kp	8	strojovna
WS132	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	RMDT1	Ko	8	strojovna
WS133	J-Y(st)Y 4x2x0,8	signálny kábel	RMDT1	CHSOvl, CHSStav	30	na strechu
WS141	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	RMDT1	PDF1	8	strojovna

WS142	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	RMDT1	PDf2	8	strojovna
WS143	J-Y(st)Y 2x2x0,8	signálny kábel	RMDT1	TZ	8	strojovna

**SUMA:**

<b>Silová kabeláž (m):</b>	<b>CY10</b>	<b>10</b>
	<b>CYKY-J 5x1.5</b>	<b>16</b>
	<b>NYCY 4x1,5</b>	<b>16</b>
<b>Signálová kabeláž (m)</b>	<b>J-Y(st)Y 4x2x0,8</b>	<b>78</b>
	<b>J-Y(st)Y 2x2x0,8</b>	<b>281</b>
	<b>JYTY 12x1</b>	<b>63</b>
	<b>JYTY 7x1</b>	<b>86</b>

<b>Kabelový zlab</b>	<b>Umiestnenie</b>	<b>dĺžka v m</b>
100/50	strojovna	10

<b>Kabelová chránicka FX</b>	<b>Rozmer- vnutorny priemer</b>	<b>dĺžka v m</b>
FX 20		100