

## Výpis materiálu - Vodovod Rudina II

<u>Vetva</u>	<u>"K"</u>	<u>"K1"</u>
<b><u>Druh materiálu</u></b>		
<b><u>Plastové rúrky</u></b>		
Rúrky PE 100 /PE-HD/ d 90 x 5,4 mm, SDR 17 /PN10/, STN 64 3041	252 m	93,6 m
Rúrky PE 100 /PE-HD/ d 110 x 6,6 mm, SDR 17 /PN10/, STN 64 3041	113 m	13,4 m
Rúrky PE 100 /PE-HD/ d 160 x 9,6 mm, SDR 17 /PN10/, STN 64 3041 - chránička	0	8 m
<b><u>Oceľové rúrky a tvarovky</u></b>		
Rúrky oceľové STN 42 5710, DN 200 219 x 9 mm	0	7,5 m
<b><u>Liatina</u></b>		
PP 80 /STN 13 2055/	3	2
Prírubový spoj pre PVC potrubie DN 100	1	2
P 80 /STN 13 2054/	0	2
P 100 /STN 13 2054/	1	4
T 100/80 /STN 13 2050	1	1
T 100/100 /STN 13 2050	0	2
X 100 /STN 13 2082	1	0
TP 100, dl. 1000 /STN 13 2016/	0	2
TP 80, dl. 1000 /STN 13 2016/	0	1
<b><u>Elektrotvarovky PE 100 /PE-HD/</u></b>		
FE lemový nátrubok d110, PN 16 +integr.príruba	2	6
FE lemový nátrubok d90, PN 16 +integr.príruba	4	3
Koleno 30', d90, PN 16	3	3
Koleno 11', d90, PN 16	2	0
Koleno 22', d90, PN 16	3	1
Koleno 22', d110, PN 16	6	0
Koleno 90', d110, PN 16	1	0
T-kus 90/90, PE 100, SDR 11, PN 16	2	0

<b>Vetva</b>	<b>"K"</b>	<b>"K1"</b>
--------------	------------	-------------

**Druh materiálu**

**Armatúry**

Šupátko vodárenské DN 80, PN 10 S 24111610	4	3
Šupátko vodárenské DN 100, PN 10 S 24111610	2	2
Hydrant podzemný H 2001/ 80	3	2
Zemná súprava šupátková DN 100	2	1
Zemná súprava šupátková DN 80	4	2
Poklop šupátkový - uzáverový	6	3
Poklop hydrantový	3	2

**Iné materiály**

Signalizačný vodič CY 4 mm <sup>2</sup> - čierny	375 m	100 m
Betónový blok	12	5
Výstražná fólia	365	90

Vetva	"A3"	"A4"	"B"
-------	------	------	-----

### Druh materiálu

#### Plastové rúrky

Rúrky PE 100 /PE-HD/ d 110 x 6,6 mm, SDR 17 /PN10/, STN 64 3041 - chránička	0	13	6
Rúrky PE 100 /PE-HD/ d 63 x 3,8 mm, SDR 17 /PN10/, STN 64 3041	70	108	233,9
Rúrky PE 100 /PE-HD/ d 90 x 5,4 mm, SDR 17 /PN10/, STN 64 3041	0	0	210
Rúrky PE 100 /PE-HD/ d32 x 2,0 mm, SDR 17 /PN10/, STN 64 3041- prípojky	30	42	66

#### Oceľové rúrky a tvarovky

Rúrky oceľové STN 42 5710, DN 50 57 x 3,5 mm	0	0	11,4
Príruba privarovacia plochá DN 50	0	0	2
Koleno oc. K57 - 90°	0	0	4
Koleno oc. K89 - 90°	0	0	0
PP-ocelové príruby pre lem. nákrúžky d 63	3	3	10
PP-ocelové príruby pre lem. nákrúžky d 90	1	1	2

#### Liatina

RP 50/80 /STN 13 2052/	1	1	4
PP 80 /STN 13 2055/	1	0	3

#### Elektrotvarovky PE 100 /PE-HD/

FE lemový nátrubok d63, PN 16	3	3	10
FE lemový nátrubok d90, PN 16	1	1	2
Spojka d63, PN 16	1	5	13
Spojka d90, PN 16	1	1	2
Koleno d63 PE - 90°, PN 16	1	3	3
T-kus 63/63, PE 100, SDR 11, PN 16	0	0	2
T-kus 90/63, PE 100, SDR 11, PN 16	0	0	0
T-kus 90/90, PE 100, SDR 11, PN 16	0	0	1

Vetva	"A3"	"A4"	"B"
-------	------	------	-----

### Druh materiálu

#### Armatúry

Šupátko vodárenské DN 50, PN 10 S 24111610	2	2	2
Šupátko vodárenské DN 80, PN 10 S 24111610	0	0	4
Hydrant podzemný HP 80	0	0	3
Navrtávací pás 90/1''	0	0	1
Navrtávací pás 63/1''	5	7	10
Navrtávací pás 63/2''	1	1	2
Zemná súprava šupátková DN 50	2	2	2
Zemná súprava šupátková DN 80	0	0	4
Poklop šupátkový - uzáverový	2	2	6
Poklop hydrantový	0	0	3
Poklop ventilový na NP	6	0	13
Odvzdušňovací ventil plavákový DN 50	1	1	2

#### Iné materiály

Signalizačný vodič CY 4 mm <sup>2</sup> - čierny	73	112	450
--	----	-----	-----