

Projekt	VZT UVALSKA	Podlaží	Material	Výrobce	Název	Typ	Ks	Area	Pozice
Část projektu	1NP								
Zpracoval	STEJSKAL	1np	Galvanized		Talířový ventil	KSU-100	1,00	0,00	70
Datum	11.08.2025	1np	Galvanized		Talířový ventil	KSU-100	1,00	0,00	16
		1np	Galvanized		Talířový ventil	KSU-100	3,00	0,00	7
		1np	Galvanized		Talířový ventil	KSU-100	1,00	0,00	64
		1np	Galvanized		Talířový ventil	KSU-100	1,00	0,00	55
		1np	Galvanized		Talířový ventil	KSU-100	1,00	0,00	49
		1np	Galvanized		Talířový ventil	KSU-100	1,00	0,00	40
		1np	Galvanized		Talířový ventil	KSU-100	1,00	0,00	34
		1np	Galvanized		Talířový ventil	KSU-100	1,00	0,00	25
		1np	Galvanized		Talířový ventil	KSU-100	1,00	0,00	19
		1np	Galvanized		Spiro koleno	BU 100 90	1,00	0,00	59
		1np	Galvanized		Spiro koleno	BU 100 90	9,00	0,00	71
		1np	Galvanized		Spiro koleno	BU 100 90	1,00	0,00	23
		1np	Galvanized		Spiro koleno	BU 100 90	1,00	0,00	27
		1np	Galvanized		Spiro koleno	BU 100 90	1,00	0,00	29
		1np	Galvanized		Spiro koleno	BU 100 90	1,00	0,00	42
		1np	Galvanized		Spiro koleno	BU 100 90	1,00	0,00	44
		1np	Galvanized		Spiro koleno	BU 100 90	1,00	0,00	21
		1np	Galvanized		Spiro koleno	BU 112 90	3,00	0,00	4
		1np	Galvanized		Spiro koleno	BU 80 90	1,00	0,00	11
		1np	Galvanized		Spiro koleno	BU 80 90	1,00	0,00	13
		1np	Galvanized		Spiro koleno	BU 80 90	1,00	0,00	37
		1np	Galvanized		Spiro koleno	BU 80 90	1,00	0,00	52
		1np	Galvanized		Spiro koleno	BU 80 90	1,00	0,00	67
		1np	Galvanized		Spiro koleno	BU 80 90	1,00	0,00	9
		1np	Galvanized		Sedlový kus	PSU 100 80	1,00	0,00	31
		1np	Galvanized		Sedlový kus	PSU 100 80	1,00	0,00	46
		1np	Galvanized		Sedlový kus	PSU 100 80	1,00	0,00	61
		1np	Galvanized		Sedlový kus	PSU 80 63	1,00	0,00	17
		1np	Galvanized		Spiro osový přechod	RCFU 100 63	1,00	0,00	15
		1np	Galvanized		Spiro osový přechod	RCFU 100 80	1,00	0,00	54
		1np	Galvanized		Spiro osový přechod	RCFU 100 80	3,00	0,00	15
		1np	Galvanized		Spiro osový přechod	RCFU 100 80	1,00	0,00	33

1np	Galvanized		Spiro osový přechod	RCFU 100 80	1,00	0,00	39
1np	Galvanized		Spiro osový přechod	RCFU 100 80	1,00	0,00	63
1np	Galvanized		Spiro osový přechod	RCFU 100 80	1,00	0,00	69
1np	Galvanized		Spiro osový přechod	RCFU 100 80	1,00	0,00	48
1np	Galvanized		Spiro osový přechod	RCLU 112 100	3.00	0,00	6
1np	Galvanized		Spiro osový přechod	RCLU 112 100	6.00	0,00	.6.1
1np	Galvanized		Spiro osový přechod	RCU 100 80	1,00	0,00	35
1np	Galvanized		Spiro osový přechod	RCU 100 80	1,00	0,00	50
1np	Galvanized		Spiro osový přechod	RCU 100 80	1,00	0,00	65
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 125 2595	1.00	0.00	131
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 100 1281	1,00	0,00	22
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 100 506	3.00	0.00	73
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 100 2111	1.00	0.00	74
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 100 965	1.00	0.00	75
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 100 164	1.00	0.00	76
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 100 1893	1.00	0.00	78
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 100 2534	6.00	0.00	79
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 100 706	2.00	0.00	72
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 100 1610	1,00	0,00	30
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 100 1859	1,00	0,00	60
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 100 326	1,00	0,00	20
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 100 545	1,00	0,00	28
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 100 568	1,00	0,00	41
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 100 685	1,00	0,00	58
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 100 721	1,00	0,00	45
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 100 2397	1,00	0,00	56
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 100 2497	1,00	0,00	26
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 100 915	1,00	0,00	43
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 100 47	1,00	0,00	24
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 112 214	3.00	0,00	3
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 112 426	3.00	0,00	.3.1
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 112 2471	3.00	0,00	1
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 63 46	1,00	0,00	18
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 80 612	1,00	0,00	10
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 80 127	1.00	0.00	.10.1
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 80 45	1,00	0,00	62

1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 80 45	1,00	0,00	47
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 80 112	1,00	0,00	8
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 80 490	1,00	0,00	12
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 80 43	1,00	0,00	32
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 80 97	1,00	0,00	36
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 80 97	1,00	0,00	51
1np	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 80 97	1,00	0,00	66
1np	Galvanized		Zpětná klapka	ZK 112	3.00	0,00	.7.1
1np	Galvanized		Zpětná klapka	ZK 100	11.00	0,00	.20.2
1np	Galvanized		Zpětná klapka	ZK 80	1.00	0,00	.10.2
1np	Galvanized		Oboustranný T-kus	XCRCU-100-80-125-125	1.00	0,00	.20.1
1np	Galvanized		Spiro T-kus	TCU 100-100	9.00	0,00	57
1np	Galvanized		Spiro T-kus	TCU 112-112	3.00	0,00	2
1np	Galvanized		Spiro T-kus	TCU 150-100	1.00	0,00	77
1np	Galvanized		Odtahový ventilátor	TD 160/100 N SILENT	8.00	0,00	0
1np			Dveřní mřížka	PT 489	12.00		
1np			Zpěňovací mřížka	LKS 60 300x205mm	1.00		
				přednostě dle PBR			
1np	Galvanized		Kruho výpusť kondenz.	prům. 112mm	3.00	0,00	80.1
1np	Galvanized		Kruho výpusť kondenz.	prům. 100mm	9.00	0,00	80.2
1np	Galvanized		Kruho výpusť kondenz.	prům. 125	1.00	0,00	80.3