

Projekt Část projektu Zpracoval Datum	VZT KHS	Podlaží	Materiál	Výrobce	Název	Typ	Ks	Area	Pozice
	2NP								
	STEJSKAL	2NP	Galvanized		Talířový ventil	KVB-100	1,00	0,00	24
	30.10.2023	2NP	Galvanized		Talířový ventil	KVB-100	1,00	0,00	31
		2NP	Galvanized		Talířový ventil	KVB-100	1,00	0,00	43
		2NP	Galvanized		Talířový ventil	KVB-100	1,00	0,00	52
		2NP	Galvanized		Talířový ventil	KVB-100	1,00	0,00	12
		2NP	Galvanized		Talířový ventil	KVB-125	1,00	0,00	63
		2NP	Galvanized		Talířový ventil	KVB-125	1,00	0,00	6
		2NP	Galvanized		Talířový ventil	KVB-125	1,00	0,00	57
		2NP	Galvanized		Talířový ventil	KVB-125	1,00	0,00	48
		2NP	Galvanized		Talířový ventil	KVB-160	1,00	0,00	38
		2NP	Galvanized		Spiro koleno	BU 100 90	1,00	0,00	60
		2NP	Galvanized		Spiro koleno	BU 140 15	1,00	0,00	26
		2NP	Galvanized		Spiro koleno	BU 140 90	1,00	0,00	34
		2NP	Galvanized		Spiro koleno	BU 80 90	1,00	0,00	21
		2NP	Galvanized		Spiro koleno	BU 63 90	1,00	0,00	40
		2NP	Galvanized		Sedlový kus	PSU 112 100	1,00	0,00	54
		2NP	Galvanized		Sedlový kus	PSU 200 80	1,00	0,00	9
		2NP	Galvanized		Sedlový kus	PSU 200 80	1,00	0,00	49
		2NP	Galvanized		Spiro osový přechod	RCFU 100 63	1,00	0,00	30
		2NP	Galvanized		Spiro osový přechod	RCFU 100 63	1,00	0,00	42
		2NP	Galvanized		Spiro osový přechod	RCFU 100 80	1,00	0,00	11
		2NP	Galvanized		Spiro osový přechod	RCFU 100 80	1,00	0,00	23
		2NP	Galvanized		Spiro osový přechod	RCFU 100 80	1,00	0,00	51
		2NP	Galvanized		Spiro osový přechod	RCFU 112 100	2,00	0,00	45.
		2NP	Galvanized		Spiro osový přechod	RCFU 125 100	1,00	0,00	56
		2NP	Galvanized		Spiro osový přechod	RCFU 125 100	1,00	0,00	62
		2NP	Galvanized		Spiro osový přechod	RCLU 112 100	1,00	0,00	58
		2NP	Galvanized		Spiro osový přechod	RCLU 125 112	1,00	0,00	4
		2NP	Galvanized		Spiro osový přechod	RCLU 125 112	1,00	0,00	46
		2NP	Galvanized		Spiro osový přechod	RCLU 140 80	1,00	0,00	19
		2NP	Galvanized		Spiro osový přechod	RCLU 160 140	1,00	0,00	36
		2NP	Galvanized		Spiro osový přechod	RCLU 180 140	1,00	0,00	15
		2NP	Galvanized		Spiro osový přechod	RCLU 200 180	1,00	0,00	13

2NP	Galvanized		Spiro osový přechod	RCLU 224 200	1,00	0,00	7
2NP	Galvanized		Spiro osový přechod	RCLU 224 200	2,00	0,00	47.
2NP	Galvanized		Spiro T-kus	TCPU 140 140	1,00	0,00	17
2NP	Galvanized		Spiro T-kus	TCU 140 63	1,00	0,00	32
2NP	Galvanized		Sedlový kus	TSTCU 140 63	1,00	0,00	28
2NP	Galvanized		Sedlový kus	TSTCU 180 112	1,00	0,00	44
2NP	Galvanized		Sedlový kus	TSTCU 224 112	1,00	0,00	2
2NP	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 100 126	1,00	0,00	55
2NP	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 100 97	1,00	0,00	59
2NP	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 100 97	1,00	0,00	61
2NP	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 112 3788	1,00	0,00	53
2NP	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 112 545	1,00	0,00	53.1
2NP	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 140 1149	1,00	0,00	27
2NP	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 140 123	1,00	0,00	35
2NP	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 140 792	1,00	0,00	33
2NP	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 140 97	1,00	0,00	16
2NP	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 140 97	1,00	0,00	18
2NP	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 140 97	1,00	0,00	25
2NP	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 160 97	1,00	0,00	37
2NP	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 180 961	1,00	0,00	14
2NP	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 200 1919	1,00	0,00	8
2NP	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 224 437	1,00	0,00	1
2NP	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 224 581	1,00	0,00	1.1.
2NP	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 63 106	1,00	0,00	29
2NP	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 63 120	1,00	0,00	41
2NP	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 63 339	1,00	0,00	39
2NP	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 80 26	1,00	0,00	50
2NP	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 80 26	1,00	0,00	10
2NP	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 80 486	1,00	0,00	20
2NP	Galvanized		Spiro přímá trouba	SR 80 33	1,00	0,00	22
2NP	Galvanized		Fasádní mřížka	prům. 224mm	1,00	0,00	3.
2NP	Galvanized		Fasádní mřížka	prům. 112mm	1,00	0,00	5.
2NP			Odtahový ventilátor	800/200	1,00	0,00	0.
2NP			Odtahový ventilátor	250/100	1,00	0,00	0.1