

## Holzliste:

Los: 1

9999

Gemeinde

Muster

Musterstraße

Musterort

---

Volumen:	498,876 fm
Stück:	368
Fm/St.:	1,356 fm
Mittl. Länge:	17,21 m
Mittl. Durchmesser:	30,7 cm

---

### Polter-NR.: 1

---

Kie	Ø [cm]	Fm	Stück	Mittl. Länge [m]
	32	1,689	1	21,00
	36	4,276	2	21,00
	38	2,382	1	21,00
	40	2,513	1	20,00
	43	6,100	2	21,00
Summe Kie		16,960	7	20,86

---

Summe 1		16,960	7	20,86
---------	--	--------	---	-------

---

### Polter-NR.: 2

---

Kie	Ø [cm]	Fm	Stück	Mittl. Länge [m]
	25	0,933	1	19,00
	26	1,327	2	12,50
	27	1,202	1	21,00
	28	1,170	1	19,00
	29	1,387	1	21,00
	31	3,170	2	21,00
	33	1,796	1	21,00
	34	1,907	1	21,00
	35	3,656	2	19,00
	39	2,509	1	21,00
	41	2,641	1	20,00
Summe Kie		21,698	14	19,14

---

Summe 2		21,698	14	19,14
---------	--	--------	----	-------

---

## Los: 1

### Polter-NR.: 3

Kie	Ø [cm]	Fm	Stück	Mittl. Länge [m]
	26	2,973	3	18,67
	27	1,889	2	16,50
	28	1,170	1	19,00
	29	2,378	2	18,00
	30	1,414	1	20,00
	31	3,095	2	20,50
	32	4,906	3	20,33
	33	5,303	3	20,67
	34	1,907	1	21,00
	35	5,291	3	18,33
	38	2,495	1	22,00
	42	2,771	1	20,00
Summe Kie		35,592	23	19,39
Summe 3		35,592	23	19,39

### Polter-NR.: 4

Fi	Ø [cm]	Fm	Stück	Mittl. Länge [m]
	20	0,346	1	11,00
	24	0,452	1	10,00
	25	1,276	2	13,00
	28	1,293	1	21,00
	29	1,189	1	18,00
	34	1,816	1	20,00
	47	3,643	1	21,00
Summe Fi		10,015	8	15,88
Summe 4		10,015	8	15,88

### Polter-NR.: 5

Kie	Ø [cm]	Fm	Stück	Mittl. Länge [m]
	26	0,903	1	17,00
	27	2,175	2	19,00
	28	1,293	1	21,00
	29	0,727	1	11,00
	30	1,202	1	17,00
	31	5,510	4	18,25
	32	3,378	2	21,00

Los: 1

**Polter-NR.: 5**

<b>Kie</b>	<b>Ø [cm]</b>	<b>Fm</b>	<b>Stück</b>	<b>Mittl. Länge [m]</b>
	33	3,592	2	21,00
	34	6,627	4	18,25
	35	3,944	2	20,50
	36	6,413	3	21,00
	37	2,258	1	21,00
	40	4,650	2	18,50
	41	2,773	1	21,00
	43	2,904	1	20,00
	44	3,345	1	22,00
<b>Summe Kie</b>		<b>51,694</b>	<b>29</b>	<b>19,28</b>
<b>Summe 5</b>		<b>51,694</b>	<b>29</b>	<b>19,28</b>

**Polter-NR.: 6**

<b>Kie</b>	<b>Ø [cm]</b>	<b>Fm</b>	<b>Stück</b>	<b>Mittl. Länge [m]</b>
	20	0,283	1	9,00
	24	0,543	1	12,00
	25	1,129	2	11,50
	26	1,062	1	20,00
	27	3,321	3	19,33
	28	3,757	3	20,33
	29	2,510	2	19,00
	32	4,986	3	20,67
	34	3,723	2	20,50
	35	1,924	1	20,00
	36	1,730	1	17,00
	38	2,268	1	20,00
	39	2,509	1	21,00
	41	2,773	1	21,00
<b>Summe Kie</b>		<b>32,518</b>	<b>23</b>	<b>18,39</b>
<b>Summe 6</b>		<b>32,518</b>	<b>23</b>	<b>18,39</b>

# Los: 1

## Polter-NR.: 7

Fi	Ø [cm]	Fm	Stück	Mittl. Länge [m]
	20	0,377	1	12,00
	21	0,416	1	12,00
	22	2,242	4	14,75
	23	1,329	2	16,00
	24	0,814	1	18,00
	25	1,619	2	16,50
	26	3,504	4	16,50
	35	2,117	1	22,00
Summe Fi		12,418	16	15,88

Kie	Ø [cm]	Fm	Stück	Mittl. Länge [m]
	23	0,499	1	12,00
	27	0,916	1	16,00
Summe Kie		1,415	2	14,00

Summe 7		13,833	18	15,67
---------	--	--------	----	-------

## Polter-NR.: 8

Kie	Ø [cm]	Fm	Stück	Mittl. Länge [m]
	20	0,377	1	12,00
	23	0,623	1	15,00
	24	1,357	2	15,00
	25	2,208	3	15,00
	26	0,849	1	16,00
	27	2,806	3	16,33
	28	0,924	1	15,00
	29	3,501	3	17,67
	30	2,757	2	19,50
	31	1,510	1	20,00
	32	2,413	2	15,00
	33	2,052	2	12,00
	34	1,725	1	19,00
	35	3,848	2	20,00
	36	2,138	1	21,00
	37	0,968	1	9,00
Summe Kie		30,056	27	16,19

Summe 8		30,056	27	16,19
---------	--	--------	----	-------

Los: 1

**Polter-NR.: 9**

<b>Kie</b>	<b>Ø [cm]</b>	<b>Fm</b>	<b>Stück</b>	<b>Mittl. Länge [m]</b>
	23	0,706	1	17,00
	25	0,785	1	16,00
	26	1,062	1	20,00
	28	1,293	1	21,00
	29	1,321	1	20,00
	31	2,868	2	19,00
	32	1,689	1	21,00
	33	1,796	1	21,00
	34	1,725	1	19,00
	35	2,020	1	21,00
	37	2,258	1	21,00
	41	2,773	1	21,00
<b>Summe Kie</b>		<b>20,296</b>	<b>13</b>	<b>19,69</b>
<b>Summe 9</b>		<b>20,296</b>	<b>13</b>	<b>19,69</b>

**Polter-NR.: 10**

<b>Kie</b>	<b>Ø [cm]</b>	<b>Fm</b>	<b>Stück</b>	<b>Mittl. Länge [m]</b>
	23	0,665	1	16,00
	25	1,718	2	17,50
	27	2,290	2	20,00
	28	1,170	1	19,00
	29	1,255	1	19,00
	30	4,240	3	20,00
	31	2,189	2	14,50
	32	7,882	5	19,60
	35	1,732	1	18,00
	36	4,276	2	21,00
	38	6,238	3	18,33
	43	1,452	1	10,00
<b>Summe Kie</b>		<b>35,107</b>	<b>24</b>	<b>18,38</b>
<b>Summe 10</b>		<b>35,107</b>	<b>24</b>	<b>18,38</b>

## Los: 1

### Polter-NR.: 11

Kie	Ø [cm]	Fm	Stück	Mittl. Länge [m]
	24	0,543	1	12,00
	34	1,997	1	22,00
	35	1,732	1	18,00
	36	6,616	3	21,67
Summe Kie		10,888	6	19,50
Summe 11		10,888	6	19,50

### Polter-NR.: 12

Kie	Ø [cm]	Fm	Stück	Mittl. Länge [m]
	22	0,722	1	19,00
	24	0,679	1	15,00
	26	2,071	2	19,50
	27	1,145	1	20,00
	28	2,155	2	17,50
	29	1,255	1	19,00
	30	2,686	2	19,00
	31	3,245	2	21,50
	32	2,815	2	17,50
	33	3,165	2	18,50
	34	4,721	3	17,33
	35	2,020	1	21,00
	36	2,239	1	22,00
	37	3,763	2	17,50
	42	2,355	1	17,00
Summe Kie		35,036	24	18,62
Summe 12		35,036	24	18,62

### Polter-NR.: 13

Kie	Ø [cm]	Fm	Stück	Mittl. Länge [m]
	22	0,570	1	15,00
	23	0,665	1	16,00
	25	0,884	1	18,00
	26	1,965	2	18,50
	28	2,402	2	19,50
	29	2,840	3	14,33
	30	4,665	3	22,00

Los: 1

**Polter-NR.: 13**

<b>Kie</b>	<b>Ø [cm]</b>	<b>Fm</b>	<b>Stück</b>	<b>Mittl. Länge [m]</b>
	31	1,283	1	17,00
	33	5,988	4	17,50
	34	1,816	1	20,00
	35	2,117	1	22,00
	36	1,832	1	18,00
	37	4,516	2	21,00
<b>Summe Kie</b>		<b>31,543</b>	<b>23</b>	<b>18,39</b>
<b>Summe 13</b>		<b>31,543</b>	<b>23</b>	<b>18,39</b>

**Polter-NR.: 14**

<b>Kie</b>	<b>Ø [cm]</b>	<b>Fm</b>	<b>Stück</b>	<b>Mittl. Länge [m]</b>
	31	1,510	1	20,00
	33	1,796	1	21,00
	34	1,907	1	21,00
	36	2,036	1	20,00
	37	2,473	1	23,00
	39	4,540	2	19,00
	42	2,771	1	20,00
	48	3,800	1	21,00
<b>Summe Kie</b>		<b>20,833</b>	<b>9</b>	<b>20,44</b>
<b>Summe 14</b>		<b>20,833</b>	<b>9</b>	<b>20,44</b>

**Polter-NR.: 15**

<b>Kie</b>	<b>Ø [cm]</b>	<b>Fm</b>	<b>Stück</b>	<b>Mittl. Länge [m]</b>
	21	0,658	1	19,00
	22	0,760	1	20,00
	24	1,402	2	15,50
	25	1,521	2	15,50
	26	2,814	3	17,67
	27	2,634	3	15,33
	28	1,170	1	19,00
	29	7,200	6	18,17
	30	2,474	2	17,50
	31	9,510	6	21,00
	32	7,479	5	18,60
	33	3,592	2	21,00

## Los: 1

### Polter-NR.: 15

Kie	Ø [cm]	Fm	Stück	Mittl. Länge [m]
	34	5,176	3	19,00
	35	2,020	1	21,00
	36	1,730	1	17,00
	38	2,382	1	21,00
	42	2,909	1	21,00
Summe Kie		55,431	41	18,56
Summe 15		55,431	41	18,56

### Polter-NR.: 16

Fi	Ø [cm]	Fm	Stück	Mittl. Länge [m]
	18	0,483	2	9,50
	20	0,660	2	10,50
	21	0,727	2	10,50
	22	0,342	1	9,00
	23	0,540	1	13,00
	25	0,589	1	12,00
	28	1,909	2	15,50
	32	1,608	1	20,00
	34	1,816	1	20,00
	39	2,389	1	20,00
Summe Fi		11,063	14	13,29
Summe 16		11,063	14	13,29

### Polter-NR.: 17

Kie	Ø [cm]	Fm	Stück	Mittl. Länge [m]
	20	0,188	1	6,00
	28	1,478	2	12,00
	29	1,321	2	10,00
	31	1,812	2	12,00
	32	3,137	3	13,00
	33	0,941	1	11,00
	34	4,812	4	13,25
	35	3,175	2	16,50
	36	1,425	1	14,00
	37	2,150	1	20,00
	39	5,496	3	15,33

# Los: 1

## Polter-NR.: 17

Kie	Ø [cm]	Fm	Stück	Mittl. Länge [m]
	41	3,432	2	13,00
	48	3,076	1	17,00
Summe Kie		32,443	25	13,32
Summe 17		32,443	25	13,32

## Polter-NR.: 18

Kie	Ø [cm]	Fm	Stück	Mittl. Länge [m]
	20	0,220	1	7,00
	22	0,342	1	9,00
	23	1,702	4	10,25
	24	0,543	1	12,00
	25	0,442	1	9,00
	26	0,584	1	11,00
	27	1,660	2	14,50
	28	3,818	5	12,40
	29	1,784	2	13,50
	30	2,050	2	14,50
	31	2,869	3	12,67
	32	2,092	2	13,00
	33	3,763	3	14,67
	34	3,178	3	11,67
	35	2,694	2	14,00
	39	1,434	1	12,00
Summe Kie		29,175	34	12,32
Summe 18		29,175	34	12,32

## Polter-NR.: 19

Kie	Ø [cm]	Fm	Stück	Mittl. Länge [m]
	22	0,570	1	15,00
	24	0,543	1	12,00
	25	0,491	1	10,00
	26	0,531	1	10,00
	28	0,924	1	15,00
	35	1,636	1	17,00
Summe Kie		4,695	6	13,17
Summe 19		4,695	6	13,17

