

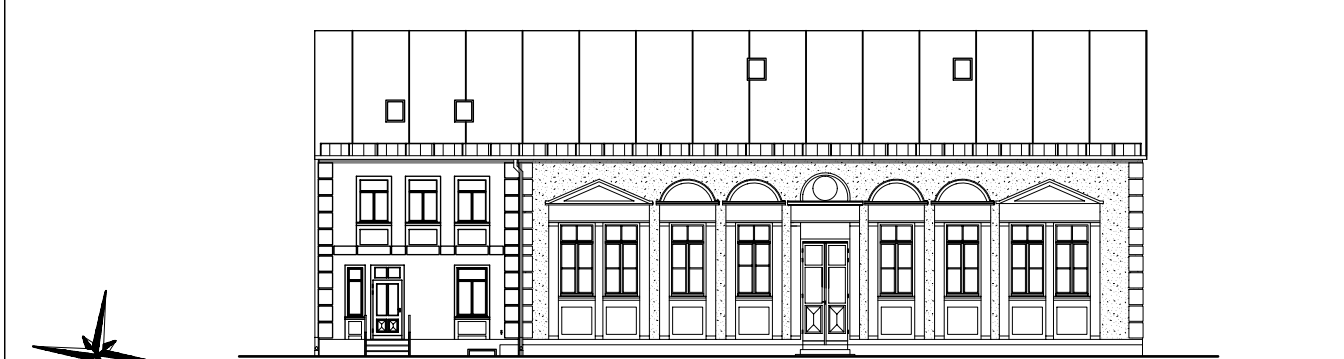
Legende

Zeichenerklärung	Bestand	Neubau	Abbruch
Ausstattung	A	F	A
<div><div><div><div><div></div><div>Bestand/Neubau Mauerwerk</div></div><div><div></div><div>Bestand/Neubau Stahlbeton</div></div><div><div></div><div>Brandwand Mauerwerk/Stahlbeton</div></div><div><div></div><div>Brandwand Trockenbau</div></div><div><div></div><div>Bestand/Neubau Mauerwerk/Stahlbeton</div></div><div><div></div><div>Brandwand Gipskarton</div></div><div><div></div><div>Mauerwerk/Stahlbeton beheizt Brande</div></div><div><div></div><div>Mauerwerk/Gipskarton F10</div></div><div><div></div><div>Mauerwerk/Stahlbeton F10</div></div><div><div></div><div>Bestand/Neubau Mauerwerk F30</div></div><div><div></div><div>Neubau Gipskartonwand F10</div></div><div><div></div><div>Neubau Misch-Glas-Hand</div></div><div><div></div><div>Bestand/Neubau (BO)</div></div><div><div></div><div>Deckenspritzschutt (DO)</div></div><div><div></div><div>Wanddurchbruch (WD)</div></div></div><div><div><div></div><div>Bestand</div></div><div><div></div><div>Neubau</div></div><div><div></div><div>Abbruch</div></div></div></div><div><div><div></div><div>Wandbeleg</div></div><div><div></div><div>F</div></div><div><div></div><div>2K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>3K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>4K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>5K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>6K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>7K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>8K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>9K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>10K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>11K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>12K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>13K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>14K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>15K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>16K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>17K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>18K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>19K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>20K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>21K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>22K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>23K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>24K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>25K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>26K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>27K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>28K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>29K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>30K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>31K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>32K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>33K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>34K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>35K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>36K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>37K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>38K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>39K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>40K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>41K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>42K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>43K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>44K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>45K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>46K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>47K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>48K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>49K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>50K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>51K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>52K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>53K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>54K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>55K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>56K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>57K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>58K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>59K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>60K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>61K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>62K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>63K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>64K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>65K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>66K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>67K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>68K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>69K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>70K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>71K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>72K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>73K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>74K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>75K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>76K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>77K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>78K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>79K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>80K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>81K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>82K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>83K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>84K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>85K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>86K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>87K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>88K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>89K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>90K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>91K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>92K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>93K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>94K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>95K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>96K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>97K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>98K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>99K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>100K Zweikomponenten-Anstrich</div></div></div><div><div><div></div><div>Deckenbeleg</div></div><div><div></div><div>A</div></div><div><div></div><div>F</div></div><div><div></div><div>2K</div></div><div><div></div><div>3K</div></div><div><div></div><div>4K</div></div><div><div></div><div>5K</div></div><div><div></div><div>6K</div></div><div><div></div><div>7K</div></div><div><div></div><div>8K</div></div><div><div></div><div>9K</div></div><div><div></div><div>10K</div></div><div><div></div><div>11K</div></div><div><div></div><div>12K</div></div><div><div></div><div>13K</div></div><div><div></div><div>14K</div></div><div><div></div><div>15K</div></div><div><div></div><div>16K</div></div><div><div></div><div>17K</div></div><div><div></div><div>18K</div></div><div><div></div><div>19K</div></div><div><div></div><div>20K</div></div><div><div></div><div>21K</div></div><div><div></div><div>22K</div></div><div><div></div><div>23K</div></div><div><div></div><div>24K</div></div><div><div></div><div>25K</div></div><div><div></div><div>26K</div></div><div><div></div><div>27K</div></div><div><div></div><div>28K</div></div><div><div></div><div>29K</div></div><div><div></div><div>30K</div></div><div><div></div><div>31K</div></div><div><div></div><div>32K</div></div><div><div></div><div>33K</div></div><div><div></div><div>34K</div></div><div><div></div><div>35K</div></div><div><div></div><div>36K</div></div><div><div></div><div>37K</div></div><div><div></div><div>38K</div></div><div><div></div><div>39K</div></div><div><div></div><div>40K</div></div><div><div></div><div>41K</div></div><div><div></div><div>42K</div></div><div><div></div><div>43K</div></div><div><div></div><div>44K</div></div><div><div></div><div>45K</div></div><div><div></div><div>46K</div></div><div><div></div><div>47K</div></div><div><div></div><div>48K</div></div><div><div></div><div>49K</div></div><div><div></div><div>50K</div></div><div><div></div><div>51K</div></div><div><div></div><div>52K</div></div><div><div></div><div>53K</div></div><div><div></div><div>54K</div></div><div><div></div><div>55K</div></div><div><div></div><div>56K</div></div><div><div></div><div>57K</div></div><div><div></div><div>58K</div></div><div><div></div><div>59K</div></div><div><div></div><div>60K</div></div><div><div></div><div>61K</div></div><div><div></div><div>62K</div></div><div><div></div><div>63K</div></div><div><div></div><div>64K</div></div><div><div></div><div>65K</div></div><div><div></div><div>66K</div></div><div><div></div><div>67K</div></div><div><div></div><div>68K</div></div><div><div></div><div>69K</div></div><div><div></div><div>70K</div></div><div><div></div><div>71K</div></div><div><div></div><div>72K</div></div><div><div></div><div>73K</div></div><div><div></div><div>74K</div></div><div><div></div><div>75K</div></div><div><div></div><div>76K</div></div><div><div></div><div>77K</div></div><div><div></div><div>78K</div></div><div><div></div><div>79K</div></div><div><div></div><div>80K</div></div><div><div></div><div>81K</div></div><div><div></div><div>82K</div></div><div><div></div><div>83K</div></div><div><div></div><div>84K</div></div><div><div></div><div>85K</div></div><div><div></div><div>86K</div></div><div><div></div><div>87K</div></div><div><div></div><div>88K</div></div><div><div></div><div>89K</div></div><div><div></div><div>90K</div></div><div><div></div><div>91K</div></div><div><div></div><div>92K</div></div><div><div></div><div>93K</div></div><div><div></div><div>94K</div></div><div><div></div><div>95K</div></div><div><div></div><div>96K</div></div><div><div></div><div>97K</div></div><div><div></div><div>98K</div></div><div><div></div><div>99K</div></div><div><div></div><div>100K</div></div></div></div>			
<div><div><div><div><div></div><div>Bestand/Neubau Mauerwerk</div></div><div><div></div><div>Bestand/Neubau Stahlbeton</div></div><div><div></div><div>Brandwand Mauerwerk/Stahlbeton</div></div><div><div></div><div>Brandwand Trockenbau</div></div><div><div></div><div>Bestand/Neubau Mauerwerk/Stahlbeton</div></div><div><div></div><div>Brandwand Gipskarton</div></div><div><div></div><div>Mauerwerk/Stahlbeton beheizt Brande</div></div><div><div></div><div>Mauerwerk/Gipskarton F10</div></div><div><div></div><div>Mauerwerk/Stahlbeton F10</div></div><div><div></div><div>Bestand/Neubau Mauerwerk F30</div></div><div><div></div><div>Neubau Gipskartonwand F10</div></div><div><div></div><div>Neubau Misch-Glas-Hand</div></div><div><div></div><div>Bestand/Neubau (BO)</div></div><div><div></div><div>Deckenspritzschutt (DO)</div></div><div><div></div><div>Wanddurchbruch (WD)</div></div></div><div><div><div></div><div>Bestand</div></div><div><div></div><div>Neubau</div></div><div><div></div><div>Abbruch</div></div></div></div><div><div><div></div><div>Wandbeleg</div></div><div><div></div><div>F</div></div><div><div></div><div>2K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>3K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>4K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>5K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>6K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>7K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>8K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>9K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>10K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>11K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>12K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>13K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>14K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>15K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>16K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>17K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>18K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>19K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>20K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>21K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>22K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>23K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>24K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>25K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>26K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>27K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>28K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>29K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>30K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>31K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>32K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>33K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>34K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>35K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>36K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>37K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>38K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>39K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>40K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>41K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>42K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>43K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>44K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>45K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>46K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>47K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>48K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>49K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>50K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>51K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>52K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>53K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>54K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>55K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>56K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>57K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>58K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>59K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>60K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>61K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>62K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>63K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>64K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>65K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>66K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>67K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>68K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>69K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>70K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>71K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>72K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>73K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>74K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>75K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>76K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>77K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>78K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>79K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>80K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>81K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>82K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>83K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>84K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>85K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>86K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>87K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>88K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>89K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>90K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>91K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>92K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>93K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>94K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>95K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>96K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>97K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>98K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>99K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>100K Zweikomponenten-Anstrich</div></div></div><div><div><div></div><div>Deckenart</div></div><div><div></div><div>A</div></div><div><div></div><div>F</div></div><div><div></div><div>2K</div></div><div><div></div><div>3K</div></div><div><div></div><div>4K</div></div><div><div></div><div>5K</div></div><div><div></div><div>6K</div></div><div><div></div><div>7K</div></div><div><div></div><div>8K</div></div><div><div></div><div>9K</div></div><div><div></div><div>10K</div></div><div><div></div><div>11K</div></div><div><div></div><div>12K</div></div><div><div></div><div>13K</div></div><div><div></div><div>14K</div></div><div><div></div><div>15K</div></div><div><div></div><div>16K</div></div><div><div></div><div>17K</div></div><div><div></div><div>18K</div></div><div><div></div><div>19K</div></div><div><div></div><div>20K</div></div><div><div></div><div>21K</div></div><div><div></div><div>22K</div></div><div><div></div><div>23K</div></div><div><div></div><div>24K</div></div><div><div></div><div>25K</div></div><div><div></div><div>26K</div></div><div><div></div><div>27K</div></div><div><div></div><div>28K</div></div><div><div></div><div>29K</div></div><div><div></div><div>30K</div></div><div><div></div><div>31K</div></div><div><div></div><div>32K</div></div><div><div></div><div>33K</div></div><div><div></div><div>34K</div></div><div><div></div><div>35K</div></div><div><div></div><div>36K</div></div><div><div></div><div>37K</div></div><div><div></div><div>38K</div></div><div><div></div><div>39K</div></div><div><div></div><div>40K</div></div><div><div></div><div>41K</div></div><div><div></div><div>42K</div></div><div><div></div><div>43K</div></div><div><div></div><div>44K</div></div><div><div></div><div>45K</div></div><div><div></div><div>46K</div></div><div><div></div><div>47K</div></div><div><div></div><div>48K</div></div><div><div></div><div>49K</div></div><div><div></div><div>50K</div></div><div><div></div><div>51K</div></div><div><div></div><div>52K</div></div><div><div></div><div>53K</div></div><div><div></div><div>54K</div></div><div><div></div><div>55K</div></div><div><div></div><div>56K</div></div><div><div></div><div>57K</div></div><div><div></div><div>58K</div></div><div><div></div><div>59K</div></div><div><div></div><div>60K</div></div><div><div></div><div>61K</div></div><div><div></div><div>62K</div></div><div><div></div><div>63K</div></div><div><div></div><div>64K</div></div><div><div></div><div>65K</div></div><div><div></div><div>66K</div></div><div><div></div><div>67K</div></div><div><div></div><div>68K</div></div><div><div></div><div>69K</div></div><div><div></div><div>70K</div></div><div><div></div><div>71K</div></div><div><div></div><div>72K</div></div><div><div></div><div>73K</div></div><div><div></div><div>74K</div></div><div><div></div><div>75K</div></div><div><div></div><div>76K</div></div><div><div></div><div>77K</div></div><div><div></div><div>78K</div></div><div><div></div><div>79K</div></div><div><div></div><div>80K</div></div><div><div></div><div>81K</div></div><div><div></div><div>82K</div></div><div><div></div><div>83K</div></div><div><div></div><div>84K</div></div><div><div></div><div>85K</div></div><div><div></div><div>86K</div></div><div><div></div><div>87K</div></div><div><div></div><div>88K</div></div><div><div></div><div>89K</div></div><div><div></div><div>90K</div></div><div><div></div><div>91K</div></div><div><div></div><div>92K</div></div><div><div></div><div>93K</div></div><div><div></div><div>94K</div></div><div><div></div><div>95K</div></div><div><div></div><div>96K</div></div><div><div></div><div>97K</div></div><div><div></div><div>98K</div></div><div><div></div><div>99K</div></div><div><div></div><div>100K</div></div></div></div>			
<div><div><div><div><div></div><div>Bestand/Neubau Mauerwerk</div></div><div><div></div><div>Bestand/Neubau Stahlbeton</div></div><div><div></div><div>Brandwand Mauerwerk/Stahlbeton</div></div><div><div></div><div>Brandwand Trockenbau</div></div><div><div></div><div>Bestand/Neubau Mauerwerk/Stahlbeton</div></div><div><div></div><div>Brandwand Gipskarton</div></div><div><div></div><div>Mauerwerk/Stahlbeton beheizt Brande</div></div><div><div></div><div>Mauerwerk/Gipskarton F10</div></div><div><div></div><div>Mauerwerk/Stahlbeton F10</div></div><div><div></div><div>Bestand/Neubau Mauerwerk F30</div></div><div><div></div><div>Neubau Gipskartonwand F10</div></div><div><div></div><div>Neubau Misch-Glas-Hand</div></div><div><div></div><div>Bestand/Neubau (BO)</div></div><div><div></div><div>Deckenspritzschutt (DO)</div></div><div><div></div><div>Wanddurchbruch (WD)</div></div></div><div><div><div></div><div>Bestand</div></div><div><div></div><div>Neubau</div></div><div><div></div><div>Abbruch</div></div></div></div><div><div><div></div><div>Wandbeleg</div></div><div><div></div><div>F</div></div><div><div></div><div>2K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>3K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>4K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>5K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>6K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>7K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>8K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>9K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>10K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>11K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>12K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>13K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>14K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>15K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>16K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>17K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>18K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>19K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>20K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>21K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>22K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>23K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>24K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>25K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>26K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>27K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>28K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>29K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>30K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>31K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>32K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>33K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>34K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>35K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>36K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>37K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>38K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>39K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>40K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>41K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>42K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>43K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>44K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>45K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>46K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>47K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>48K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>49K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>50K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>51K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>52K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>53K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>54K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>55K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>56K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>57K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>58K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>59K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>60K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>61K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>62K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>63K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>64K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>65K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>66K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>67K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>68K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>69K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>70K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>71K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>72K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>73K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>74K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>75K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>76K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>77K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>78K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>79K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>80K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>81K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>82K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>83K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>84K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>85K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>86K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>87K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>88K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>89K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>90K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>91K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>92K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>93K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>94K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>95K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>96K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>97K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>98K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>99K Zweikomponenten-Anstrich</div></div><div><div></div><div>100K Zweikomponenten-Anstrich</div></div></div><div><div><div></div><div>Deckenart</div></div><div><div></div><div>A</div></div><div><div></div><div>F</div></div><div><div></div><div>2K</div></div><div><div></div><div>3K</div></div><div><div></div><div>4K</div></div><div><div></div><div>5K</div></div><div><div></div><div>6K</div></div><div><div></div><div>7K</div></div><div><div></div><div>8K</div></div><div><div></div><div>9K</div></div><div><div></div><div>10K</div></div><div><div></div><div>11K</div></div><div><div></div><div>12K</div></div><div><div></div><div>13K</div></div><div><div></div><div>14K</div></div><div><div></div><div>15K</div></div><div><div></div><div>16K</div></div><div><div></div><div>17K</div></div><div><div></div><div>18K</div></div><div><div></div><div>19K</div></div><div><div></div><div>20K</div></div><div><div></div><div>21K</div></div><div><div></div><div>22K</div></div><div><div></div><div>23K</div></div><div><div></div><div>24K</div></div><div><div></div><div>25K</div></div><div><div></div><div>26K</div></div><div><div></div><div>27K</div></div><div><div></div><div>28K</div></div><div><div></div><div>29K</div></div><div><div></div><div>30K</div></div><div><div></div><div>31K</div></div><div><div></div><div>32K</div></div><div><div></div><div>33K</div></div><div><div></div><div>34K</div></div><div><div></div><div>35K</div></div><div><div></div><div>36K</div></div><div><div></div><div>37K</div></div><div><div></div><div>38K</div></div><div><div></div><div>39K</div></div><div><div></div><div>40K</div></div><div><div></div><div>41K</div></div><div><div></div><div>42K</div></div><div><div></div><div>43K</div></div><div><div></div><div>44K</div></div><div><div></div><div>45K</div></div><div><div></div><div>46K</div></div><div><div></div><div>47K</div></div><div><div></div><div>48K</div></div><div><div></div><div>49K</div></div><div><div></div><div>50K</div></div><div><div></div><div>51K</div></div><div><div></div><div>52K</div></div><div><div></div><div>53K</div></div><div><div></div><div>54K</div></div><div><div></div><div>55K</div></div><div><div></div><div>56K</div></div><div><div></div><div>57K</div></div><div><div></div><div>58K</div></div><div><div></div><div>59K</div></div><div><div></div><div>60</div></div></div></div>			

±0.00 = OK FFB EG = +114.36m ü. NN

g		
f		
e		
d		
c	20.11.2022	Anpassung Sportgeräte; Spielplatzmarkierung; Fußbodenheizung unter Sportgeräte erfüllt Achse 7
b	06.03.2022	Anpassung: neue Tür zum Kegelschuss; Anbau neue Wände F10; Vorderterrasse erfüllen
a	22.02.2022	Anpassung nach Aufmaß; Fußbodenhöhe; WC/DO; Sporthalle Fenster und Türen; VB-Installation zwischen Zugang Halle DU-Waschraum H. Bodenstärke 80/20cm; Adresse 248-C; geändert
Index	Datum	Änderung

Gemeinde: Stadt Markleeberg
Gemarkung: Ostsch
Flurstück: 240



Objekt: **Schulturnhalle Markleeberg Mitte**
Schulstraße 11, 04416 Markleeberg

Bauherr: **Schulturnhalle Markleeberg Mitte**

Bauherr: **Stadtverwaltung Markleeberg**
Hochbau und Bewirtschaftung
Postfach 1226
04410 Markleeberg

Planer: **IB Prof. Dr.-Ing. Vogt Planungsgesellschaft mbH**
Schönbachstraße 2
04299 Leipzig
Tel.: 0341 23 30 559
Mail: info@ib-prof-vogt-leipzig.de

Fachplaner BSt:
IB Prof. Dr.-Ing. Vogt Planungsgesellschaft mbH
Schönbachstraße 2
04299 Leipzig
Tel.: 0341 23 30 559
Mail: info@ib-prof-vogt-leipzig.de

Fachplaner ELT/HL:
C.A.T.S. ProjektService GmbH
Postfach 49
04155 Leipzig
Tel.: 0341 583210-0
Mail: info@cats-projekt-service.com

Fachplaner BS:
BAUPLANUNG LEIPZIG
Ingenieurbüro J. Zimmermann
Tischendorf Garten 7
04299 Leipzig
Tel.: 034297 91866
Mail: contact@bauplanung-leipzig.de

Planungsphase: **Ausführungsplanung**

Planinhalt: **Grundriss Erdgeschoss**

gezeichnet: De Sanctis
bearbeitet: De Sanctis
geprüft: Linke
Datum: 29.11.2021
Maststab: 1:50
Blatt: 01
Blattzahl: 1

Projekt: MKB
Plan: IBV
Phase: A
Detaillierung: 5
Bauteil: G
Blatt: 1
Blattzahl: 1
Index: 6011
c

H/B = 841 / 1189 (1.00m)
Allplan 2019