


The floor plan illustrates the layout of a technical school building, featuring various workstations, classrooms, and technical equipment. The plan includes dimensions, room numbers, and labels for different areas.

**Key Areas and Rooms:**

- 01 KOMUNIKACJA:** POW. 100 m<sup>2</sup>
- 02 SZATNIA:** POW. 11,07 m<sup>2</sup>, h=250 cm
- 03 TOAILETA:** POW. 12,93 m<sup>2</sup>
- 04 POKÓJ NAUCZYCIELSKI:** POW. 27,97 m<sup>2</sup>, h=250 cm
- 05 WC:** POW. 3,99 m<sup>2</sup>
- 06 PRACOWNIA OBRÓBKI RĘCZNEJ:** POW. 105,51 m<sup>2</sup>, h=330 cm
- 07 PRACOWNIA PROGRAMOWANIA OBRABAREK I TECHNOLOGII MECHANICZNEJ:** POW. 105,51 m<sup>2</sup>, h=330 cm
- 08 PRACOWNIA PRZEWODU TERENOWEGO I ŚRODKÓW TRANSPORTU:** POW. 143,00 m<sup>2</sup>, h=446 cm
- 09 PRACOWNIA RYSUNKU TECHNICZNEGO**
- 10 PRACOWNIA TECHNOLOGII MECHANICZNEJ I RYSUNKU TECHNICZNEGO**
- 11 PRACOWNIA KIEROWCA MECHANIK**
- 12 CENTRUM TOKARSKIE**
- 13 CENTRUM FREZARSKIE**
- 14 STANOWISKO NR 1**
- 15 STANOWISKO NR 2**
- 16 STANOWISKO NR 3**
- 17 STANOWISKO NR 4**
- 18 STANOWISKO NR 5**
- 19 STANOWISKO NR 6**
- 20 STANOWISKO NR 7**
- 21 STANOWISKO NR 8**
- 22 STANOWISKO NR 9**
- 23 STANOWISKO NR 10**
- 24 STANOWISKO NR 11**
- 25 STANOWISKO NR 12**
- 26 STANOWISKO NR 13**
- 27 STANOWISKO NR 14**
- 28 STANOWISKO NR 15**
- 29 STANOWISKO NR 16**
- 30 STANOWISKO NR 17**
- 31 STANOWISKO NR 18**
- 32 STANOWISKO NR 19**
- 33 STANOWISKO NR 20**
- 34 STANOWISKO NR 21**
- 35 STANOWISKO NR 22**
- 36 STANOWISKO NR 23**
- 37 STANOWISKO NR 24**
- 38 STANOWISKO NR 25**
- 39 STANOWISKO NR 26**
- 40 STANOWISKO NR 27**
- 41 STANOWISKO NR 28**
- 42 STANOWISKO NR 29**
- 43 STANOWISKO NR 30**
- 44 STANOWISKO NR 31**
- 45 STANOWISKO NR 32**
- 46 STANOWISKO NR 33**
- 47 STANOWISKO NR 34**
- 48 STANOWISKO NR 35**
- 49 STANOWISKO NR 36**
- 50 STANOWISKO NR 37**
- 51 STANOWISKO NR 38**
- 52 STANOWISKO NR 39**
- 53 STANOWISKO NR 40**
- 54 STANOWISKO NR 41**
- 55 STANOWISKO NR 42**
- 56 STANOWISKO NR 43**
- 57 STANOWISKO NR 44**
- 58 STANOWISKO NR 45**
- 59 STANOWISKO NR 46**
- 60 STANOWISKO NR 47**
- 61 STANOWISKO NR 48**
- 62 STANOWISKO NR 49**
- 63 STANOWISKO NR 50**
- 64 STANOWISKO NR 51**
- 65 STANOWISKO NR 52**
- 66 STANOWISKO NR 53**
- 67 STANOWISKO NR 54**
- 68 STANOWISKO NR 55**
- 69 STANOWISKO NR 56**
- 70 STANOWISKO NR 57**
- 71 STANOWISKO NR 58**
- 72 STANOWISKO NR 59**
- 73 STANOWISKO NR 60**
- 74 STANOWISKO NR 61**
- 75 STANOWISKO NR 62**
- 76 STANOWISKO NR 63**
- 77 STANOWISKO NR 64**
- 78 STANOWISKO NR 65**
- 79 STANOWISKO NR 66**
- 80 STANOWISKO NR 67**
- 81 STANOWISKO NR 68**
- 82 STANOWISKO NR 69**
- 83 STANOWISKO NR 70**
- 84 STANOWISKO NR 71**
- 85 STANOWISKO NR 72**
- 86 STANOWISKO NR 73**
- 87 STANOWISKO NR 74**
- 88 STANOWISKO NR 75**
- 89 STANOWISKO NR 76**
- 90 STANOWISKO NR 77**
- 91 STANOWISKO NR 78**
- 92 STANOWISKO NR 79**
- 93 STANOWISKO NR 80**
- 94 STANOWISKO NR 81**
- 95 STANOWISKO NR 82**
- 96 STANOWISKO NR 83**
- 97 STANOWISKO NR 84**
- 98 STANOWISKO NR 85**
- 99 STANOWISKO NR 86**
- 100 STANOWISKO NR 87**
- 101 STANOWISKO NR 88**
- 102 STANOWISKO NR 89**
- 103 STANOWISKO NR 90**
- 104 STANOWISKO NR 91**
- 105 STANOWISKO NR 92**
- 106 STANOWISKO NR 93**
- 107 STANOWISKO NR 94**
- 108 STANOWISKO NR 95**
- 109 STANOWISKO NR 96**
- 110 STANOWISKO NR 97**
- 111 STANOWISKO NR 98**
- 112 STANOWISKO NR 99**
- 113 STANOWISKO NR 100**
- 114 STANOWISKO NR 101**
- 115 STANOWISKO NR 102**
- 116 STANOWISKO NR 103**
- 117 STANOWISKO NR 104**
- 118 STANOWISKO NR 105**
- 119 STANOWISKO NR 106**
- 120 STANOWISKO NR 107**
- 121 STANOWISKO NR 108**
- 122 STANOWISKO NR 109**
- 123 STANOWISKO NR 110**
- 124 STANOWISKO NR 111**
- 125 STANOWISKO NR 112**
- 126 STANOWISKO NR 113**
- 127 STANOWISKO NR 114**
- 128 STANOWISKO NR 115**
- 129 STANOWISKO NR 116**
- 130 STANOWISKO NR 117**
- 131 STANOWISKO NR 118**
- 132 STANOWISKO NR 119**
- 133 STANOWISKO NR 120**
- 134 STANOWISKO NR 121**
- 135 STANOWISKO NR 122**
- 136 STANOWISKO NR 123**
- 137 STANOWISKO NR 124**
- 138 STANOWISKO NR 125**
- 139 STANOWISKO NR 126**
- 140 STANOWISKO NR 127**
- 141 STANOWISKO NR 128**
- 142 STANOWISKO NR 129**
- 143 STANOWISKO NR 130**
- 144 STANOWISKO NR 131**
- 145 STANOWISKO NR 132**
- 146 STANOWISKO NR 133**
- 147 STANOWISKO NR 134**
- 148 STANOWISKO NR 135**
- 149 STANOWISKO NR 136**
- 150 STANOWISKO NR 137**
- 151 STANOWISKO NR 138**
- 152 STANOWISKO NR 139**
- 153 STANOWISKO NR 140**
- 154 STANOWISKO NR 141**
- 155 STANOWISKO NR 142**
- 156 STANOWISKO NR 143**
- 157 STANOWISKO NR 144**
- 158 STANOWISKO NR 145**
- 159 STANOWISKO NR 146**
- 160 STANOWISKO NR 147**
- 161 STANOWISKO NR 148**
- 162 STANOWISKO NR 149**
- 163 STANOWISKO NR 150**
- 164 STANOWISKO NR 151**
- 165 STANOWISKO NR 152**
- 166 STANOWISKO NR 153**
- 167 STANOWISKO NR 154**
- 168 STANOWISKO NR 155**
- 169 STANOWISKO NR 156**
- 170 STANOWISKO NR 157**
- 171 STANOWISKO NR 158**
- 172 STANOWISKO NR 159**
- 173 STANOWISKO NR 160**
- 174 STANOWISKO NR 161**



**SKALA 1:50**

NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	POWIERZCHNIA UŻ. [m2]
1	KOMUNIKACJA	PŁYTKI	100,0000
2	SZATNIA	PŁYTKI	11,0700
3	TOALETA	PŁYTKI	12,9300
4	POKÓJ NAUCZYCIELSKI	PŁYTKI	27,9700
5	WC NAUCZYCIELI	PŁYTKI	3,9900
6	PRACOWNIA OBRÓBKI RĘCZNEJ	PŁYTKI	105,5100
7	PRACOWNIA PROGRAMOWANIA OBRABIAREK I TECHNOLOGII MECHANICZNEJ	PŁYTKI	105,5100
8	PRACOWNIA PRZEWOZU TERENOWEGO I ŚRODKÓW TRANSPORTU	PŁYTKI	143,0000
Suma powierzchni [m2]			509.9800

**H** HYDRANT P.POŻ. DN25

Projekt rozpatrywać należy z projektem architektury i odpowiednimi projektami branżowymi.

Prace budowlane wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami i warunkami technicznymi w budownictwie pod nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane.

Wszystkie zmiany wymagać uzgodnienia i akceptacji projektanta.

Wszystkie przegrody wykonać zgodnie z technologią danego materiału.

Całość prac budowlanych i montażowych należy wykonać pod nadzorem oraz zgodnie z wytycznymi dostawców wszystkich technologii zgodnie z normami i warunkami technicznymi wykonawstwa oraz z zasadami sztuki budowlanej.

Wszystkie zastosowane materiały i technologie powinny posiadać wymagane certyfikaty i aprobaty techniczne wymagane obowiązującymi przepisami prawa budowlanego.

Wszystkie rysunki konstrukcyjne należy rozpatrywać wraz z schematami zbrojenia z części opisowej projektu wykonawczego.

Strefy występowania otworów w stropach należy dodatkowo dobrać, a przekrój zbrojenia obreźnego powinien być nie mniejszy niż przekrój zbrojenia przypadającego na szerokość otworu.

Rzuty więźby należy rozpatrywać z częścią opisową dotyczącą zbrojenia więźby.