












1,2,3,4	Zakres opracowania
---------	--------------------

-  - Istniejący teren zielonizacyjny
-  - Projekt. utwardzenie z kostki bet. - gr. 8 cm
-  - Projekt. utwardzenie z kostki bet. - gr. 8 cm
-  - Projekt. utwardzenie z kostki bet. - gr. 6 cm
-  - Projekt. opaska z kostki bet. - gr. 6 cm
-  - Projekt. przebieg inst. elekt. sterowania bram w rurze osłonowej Arot 50 mm
-  - Proj. usytuowanie ogrodzenia
-  - Proj. usytuowanie słupów
-  - Proj. wyniesiony krawężnik bet. 15x30x100 cm
-  - Proj. opuszczony krawężnik bet. 15x22x100 cm
-  - Proj. wyniesione obrzeże bet. 8x30x100 cm

pt = 59,4 - 60,00 mnpm = [m]

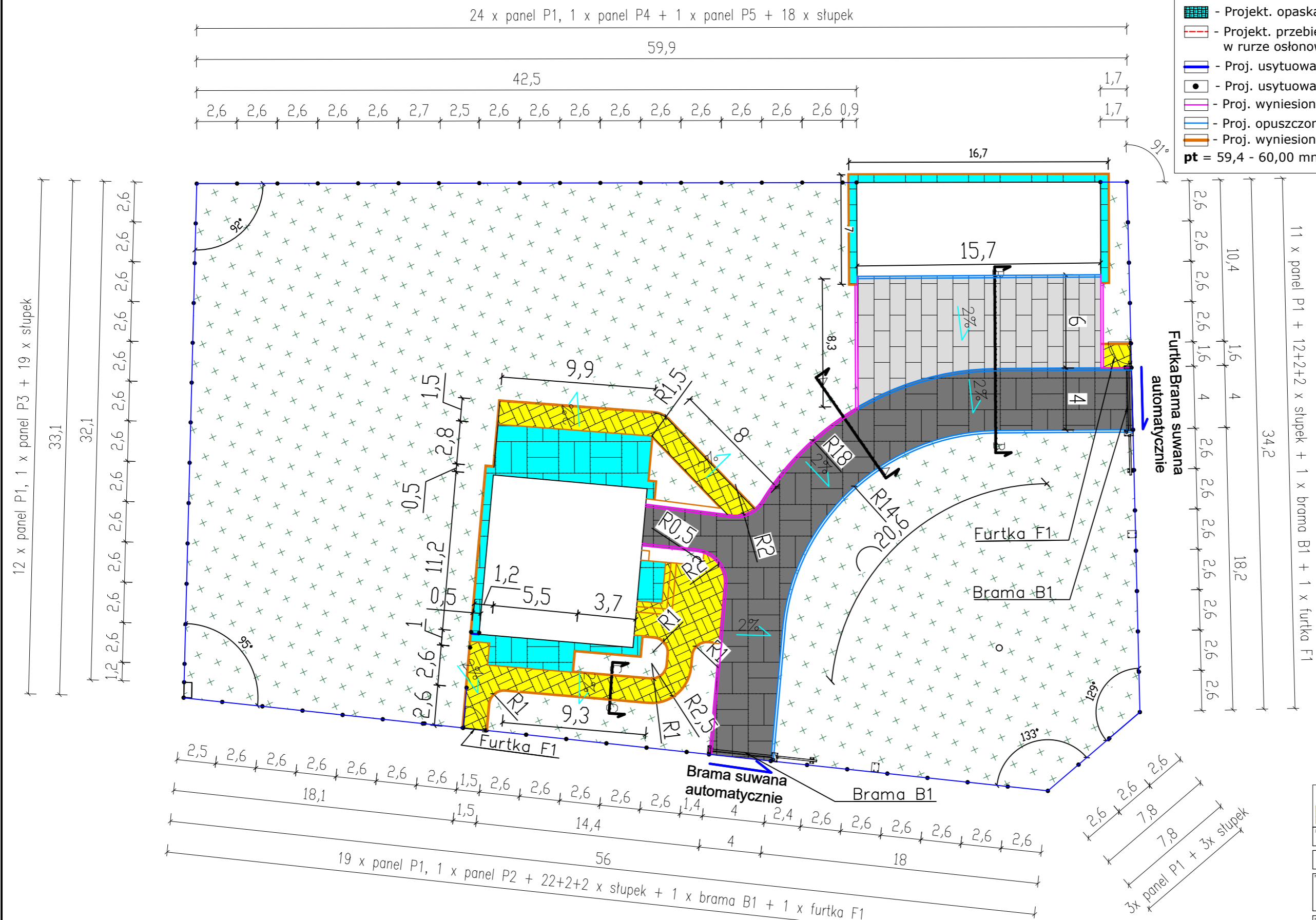
$$\mathbf{pt} = 59,4 - 60,00 \text{ mnpmm} = [\text{m}]$$


Diagram illustrating the calculation of the total length of a staircase. The total length is the sum of the horizontal segments (3x 2,6) and the vertical segments (3x 7,8). The total length is labeled as 3x panel P1 + 3x stupek.

	<h1 style="margin: 0;">BIURO PROJEKTOWE</h1> <h2 style="margin: 0; color: red;">WIELKIE-PROJEKTY.PL</h2>
<p>Jeżeli osoba projektowa: BIURO PROJEKTOWE WIELKIE-PROJEKTY.PL ŁUKASZ DYMKOWSKI 87-500 Włocławek ul. Pawia 17 tel. 607 71 701 biuro@wielkie-projekty.pl</p>	
<p>WGR nr: ŁUKASZ DYMKOWSKI</p>	<p>Podpis: </p> <p>Upoważnienie lub: specjalizacji technicznej lub budowlanej nie posiadającej / lub również natomiast bez upoważnienia nr: KUP. 0208 / 02PW00 / 19</p>
<p>Nazwa proj.:</p>	<p>Lokalizacja:</p>
<p>ZAGOSPODAROWANIE TERENU WOKÓŁ LEŚNICZÓWKI RYBNIKA</p>	
<p>Nr rys.:</p>	<p>Investor:</p>
<p>Nazwa rysunku:</p>	<p>NADLEŻĄCEGO WŁOŚCIELCY DŁ. JERZENA 13 87-600 WŁOCŁAWIEK</p>
<p>A.1.</p>	<p>RZUT UŚYTIOWANIA OGRODZENIA I UTWARZEN</p>
<p>PROJ. BUD.</p>	<p>Stradum:</p>
<p>Branka:</p>	<p>Formal:</p>
<p>ARCH. BUD.</p>	<p>Data:</p>
<p>1:250</p>	<p>A3 28.04.2022</p>
<p>Strona:</p>	<p>Strona:</p>