ПРИЛОЖЕНИЕ А

35/10 кВ 50 Гц

КТП 10/04 кВ

ЩСР-2

ЩВУ-2

ЩВУ-1

ЩСР-1

ЩР-1

ЯРП250/125 Бытовка

ЩСР-1,1

ЯРП250/125

ЩО-2

башенный кран





ЩСР-М1

ЯРП250/125



башенный кран





ЯРП250/125

ЩСР-М2

ЯРП250/125

башенный кран

ЩО-1

ЯРП250/125

башенный кран





башенный кран



ЩС-2,1

ЩС-2,2

ЯРП250/125

ЩС-1,2

ЩС-1,1

















ЩРБ Бытовка

ЩС-2,3

ЩС-2,4

ЩС-1,3

ЩС-1,4















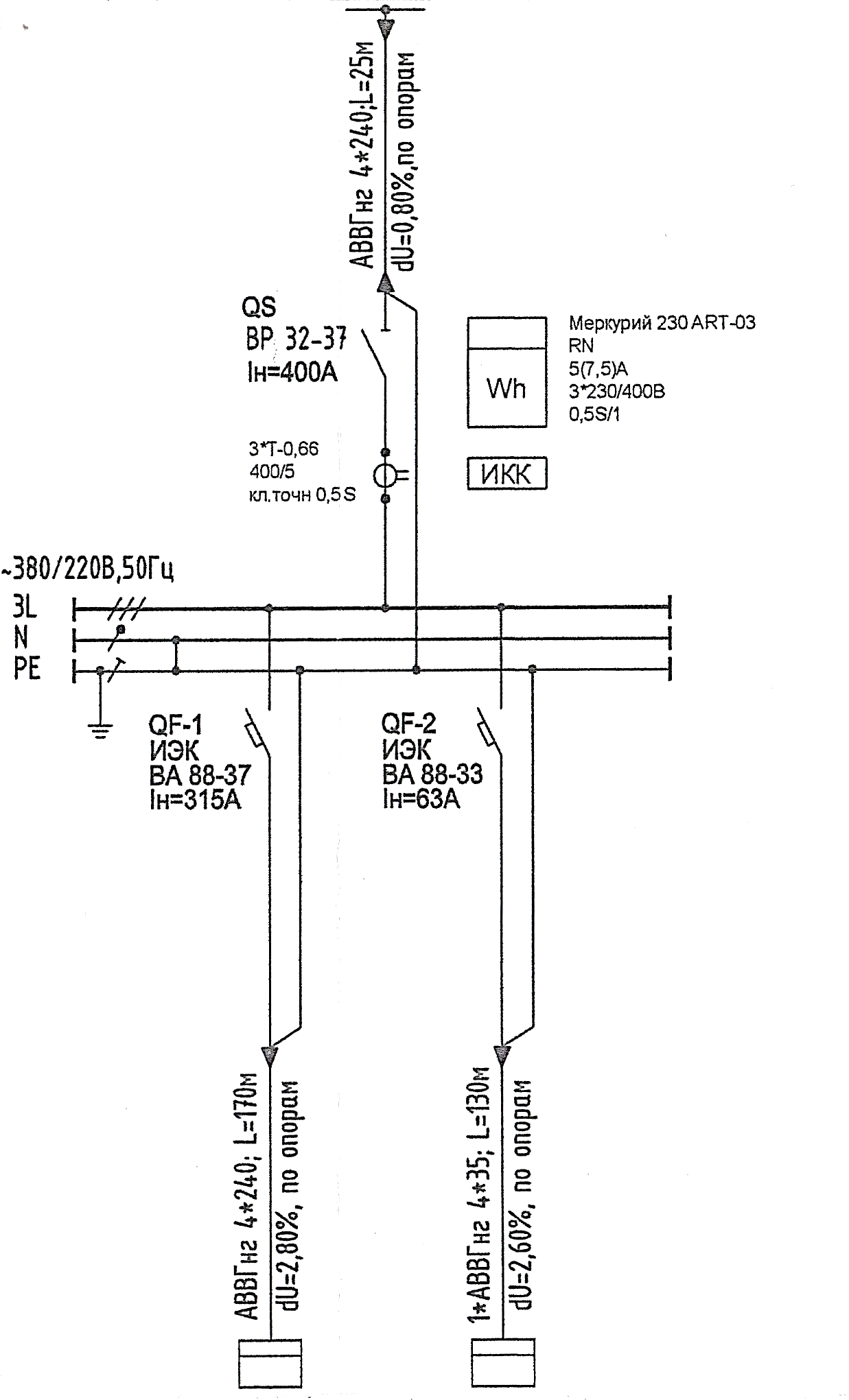






ПРИЛОЖЕНИЕ Б

КТП-0,4кВ

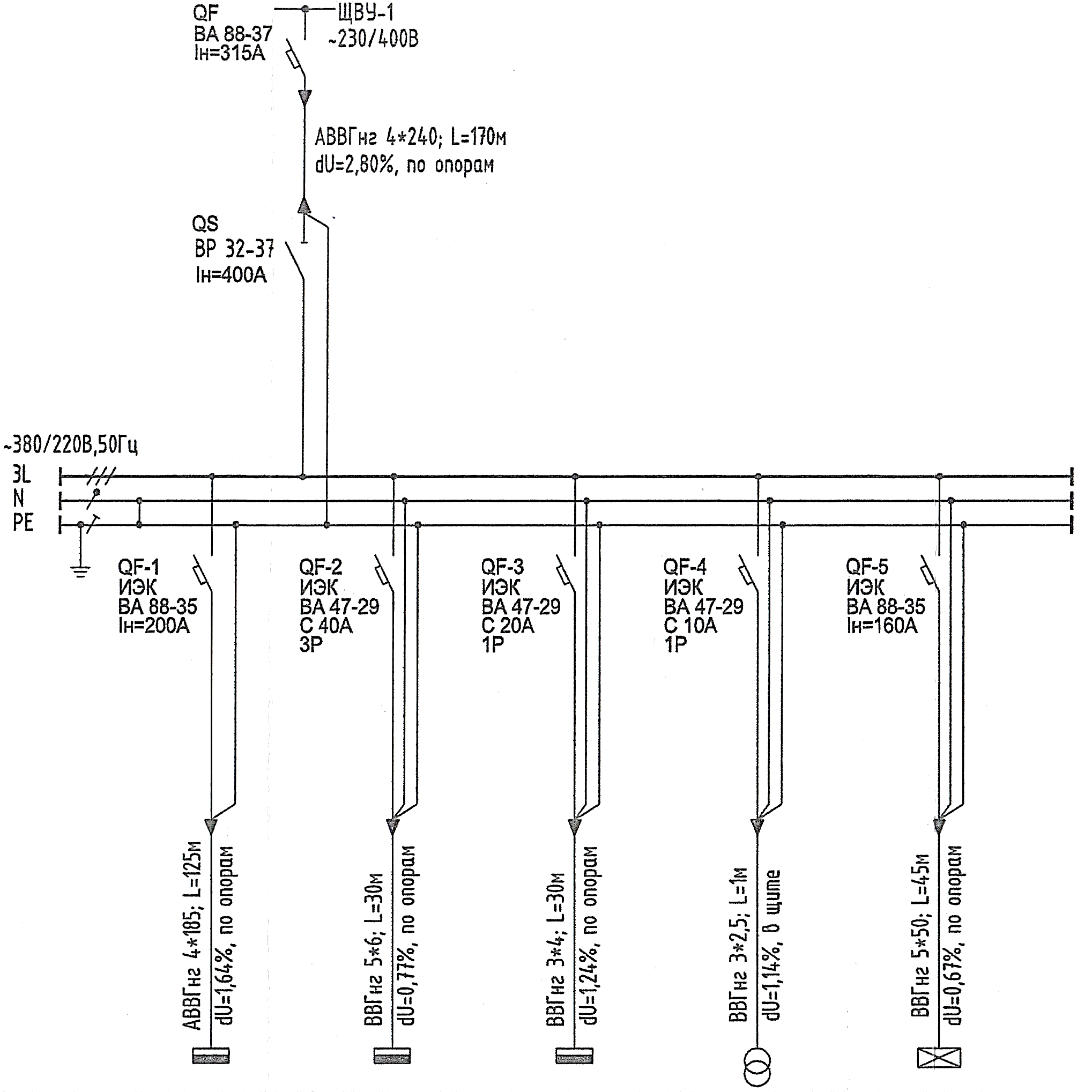


|  |  |
| --- | --- |
| ЩСР-1 | ЩСР-2 |

*Схема однолинейная ЩВУ-1*

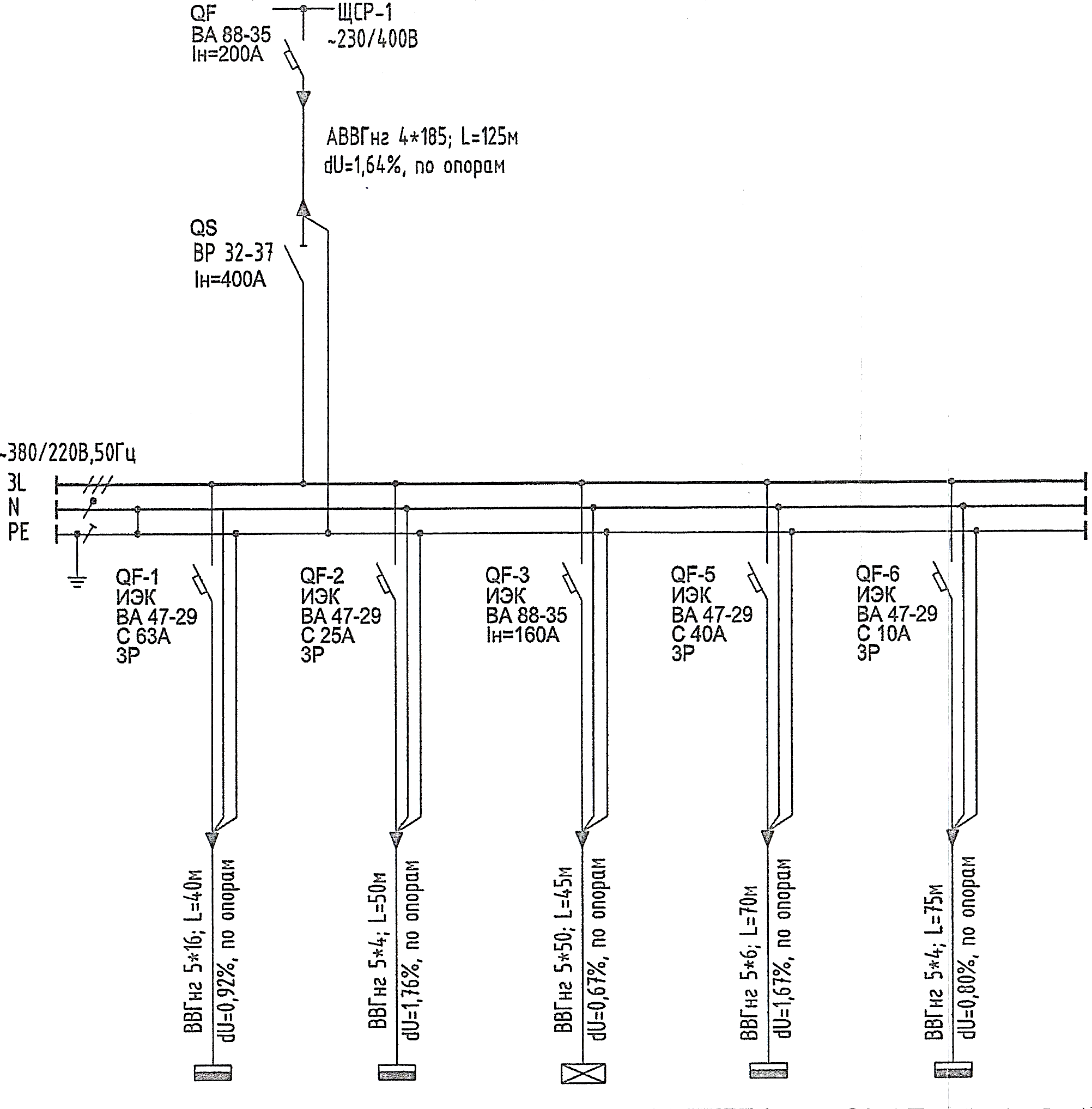
ПРИЛОЖЕНИЕ В

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ЩСР-1,1 | ЩСР-М1 | ЩРБ | Трансформатор  освещения | ЯРП250/125 (бытовки) |



*Схема однолинейная ЩСР-1*

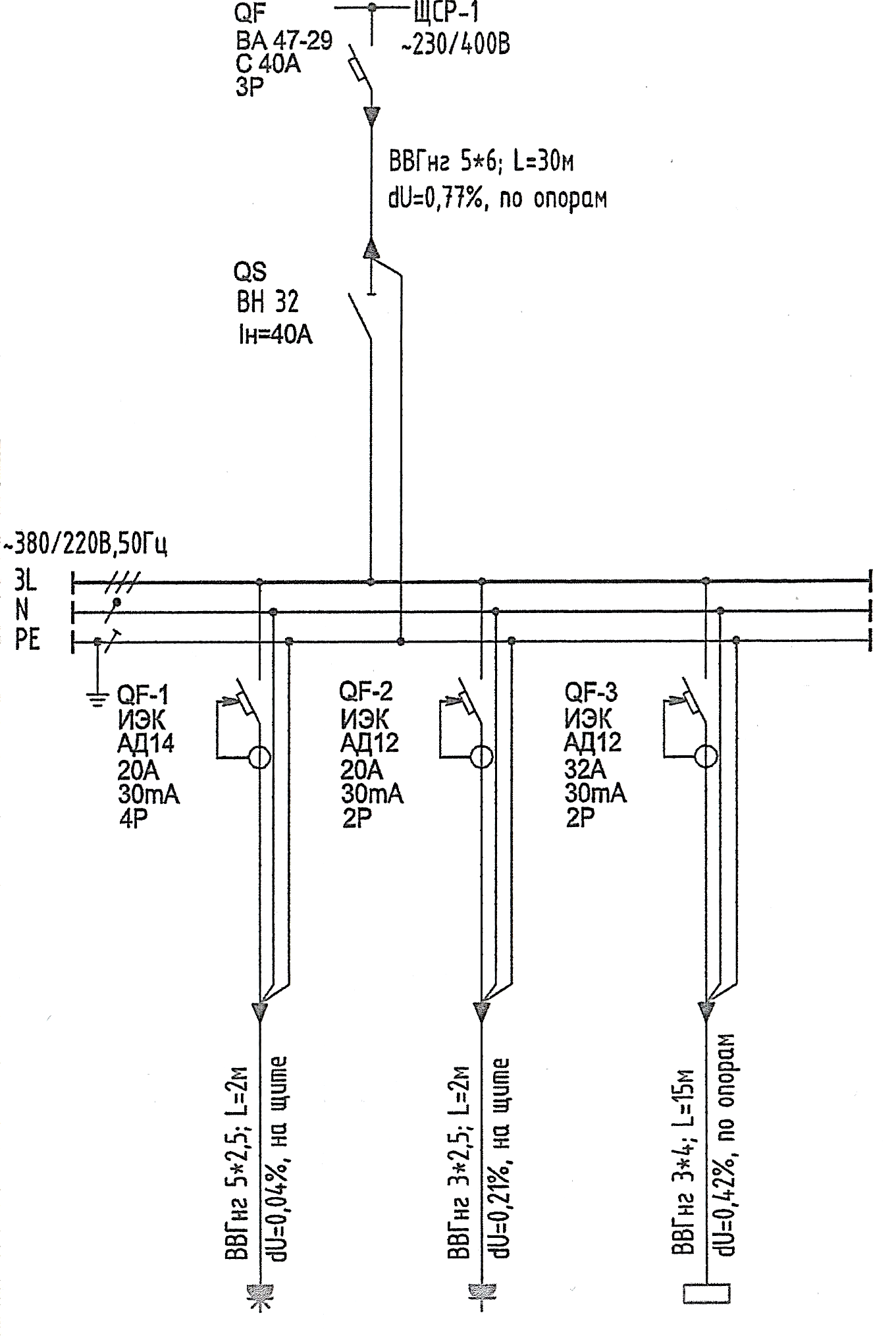
ПРИЛОЖЕНИЕ Г



|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ЩО-1 | ЩО-2 | ЯРП250/125 (бытовки) | ЩСР-М2 | ЩСТ |

*Схема однолинейная ЩСР-1,1*

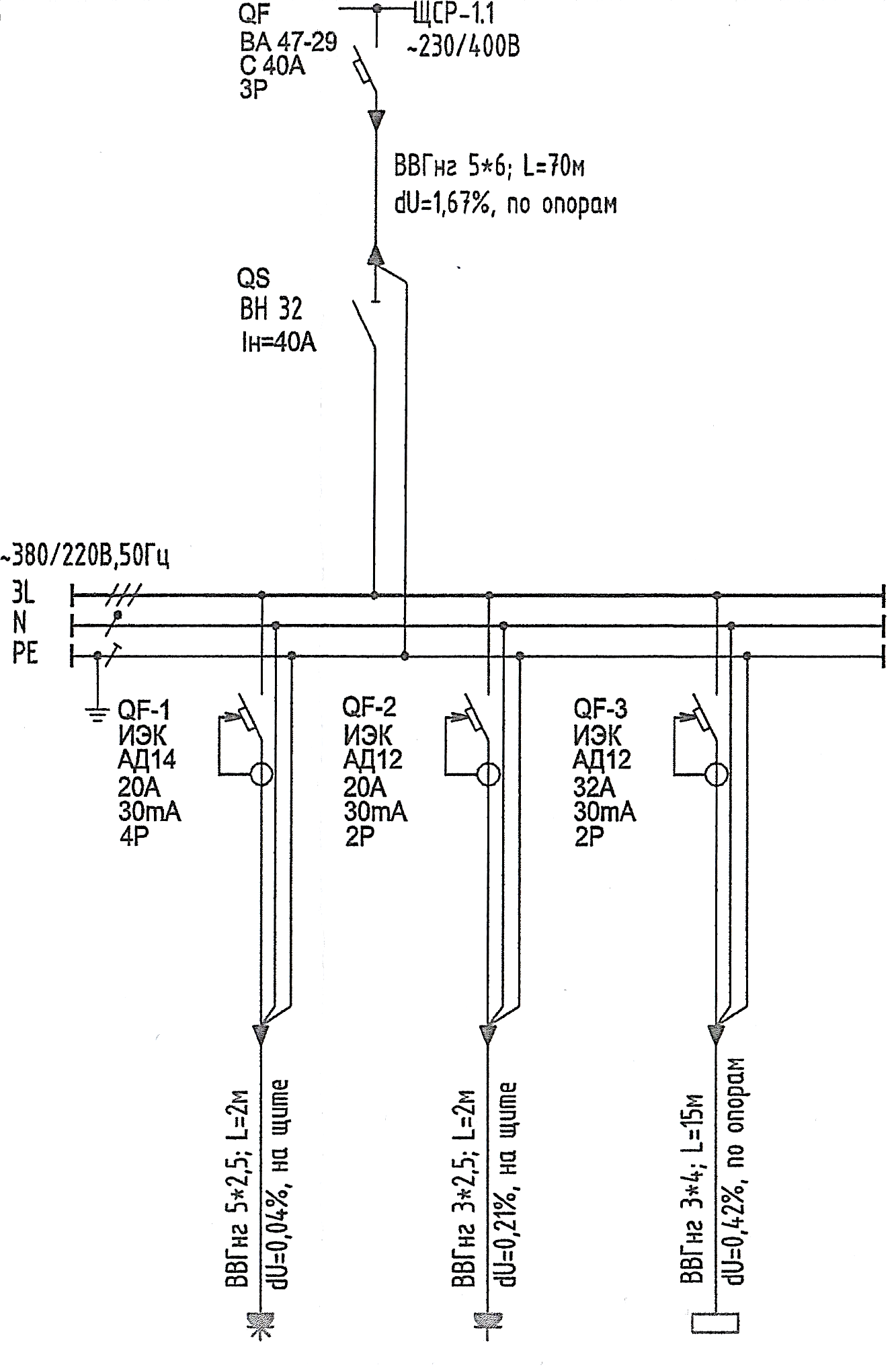
ПРИЛОЖЕНИЕ Д



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Розетка мойка колес 380В | Розетка мойка колес 220В | Подогрев воды |

*Схема однолинейная ЩСР-М1*

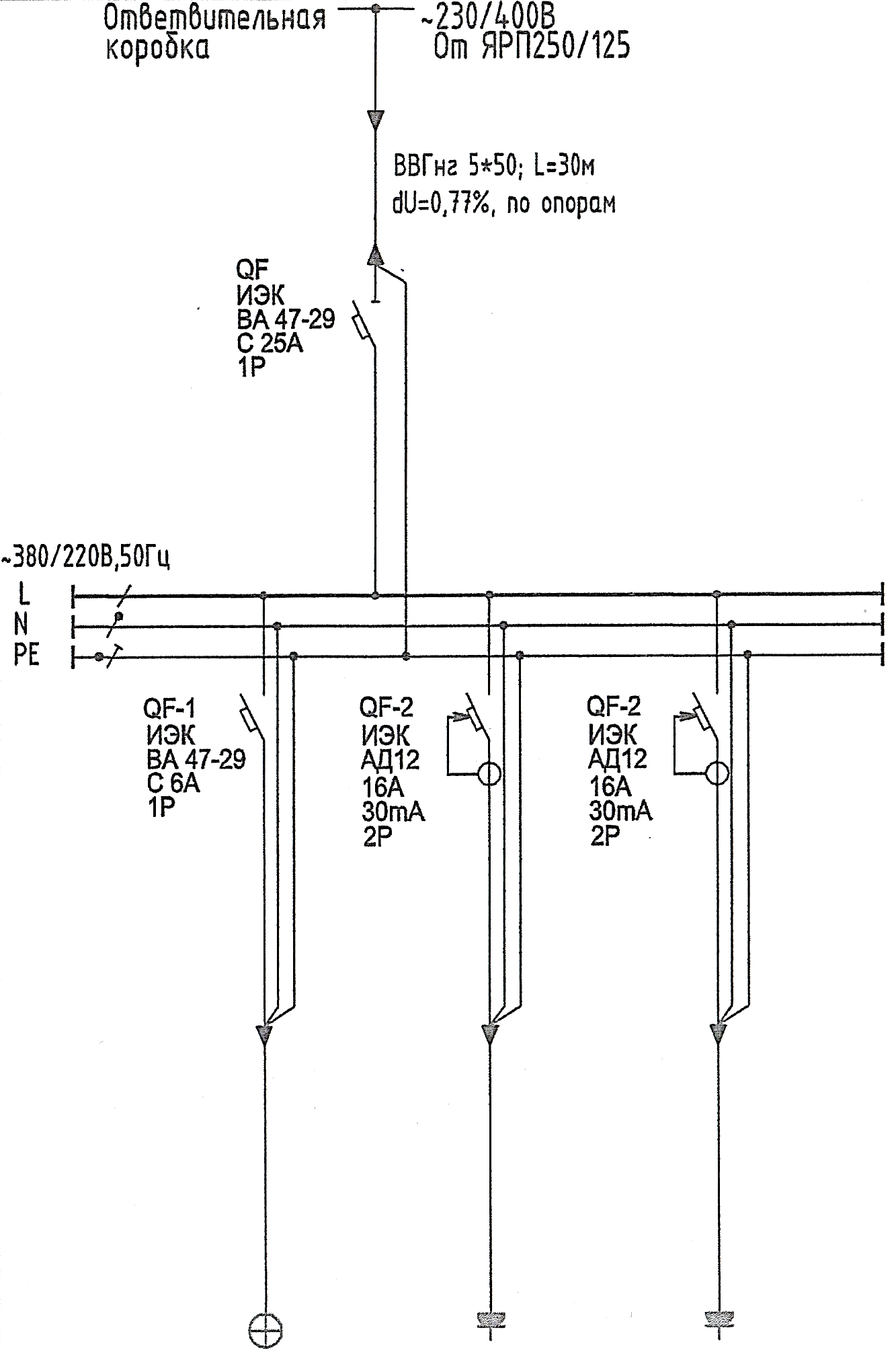
ПРИЛОЖЕНИЕ Е



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Розетка мойка колес 380В | Розетка мойка колес 220В | Подогрев воды |

*Схема однолинейная ЩСР-М2*

ПРИЛОЖЕНИЕ Ж

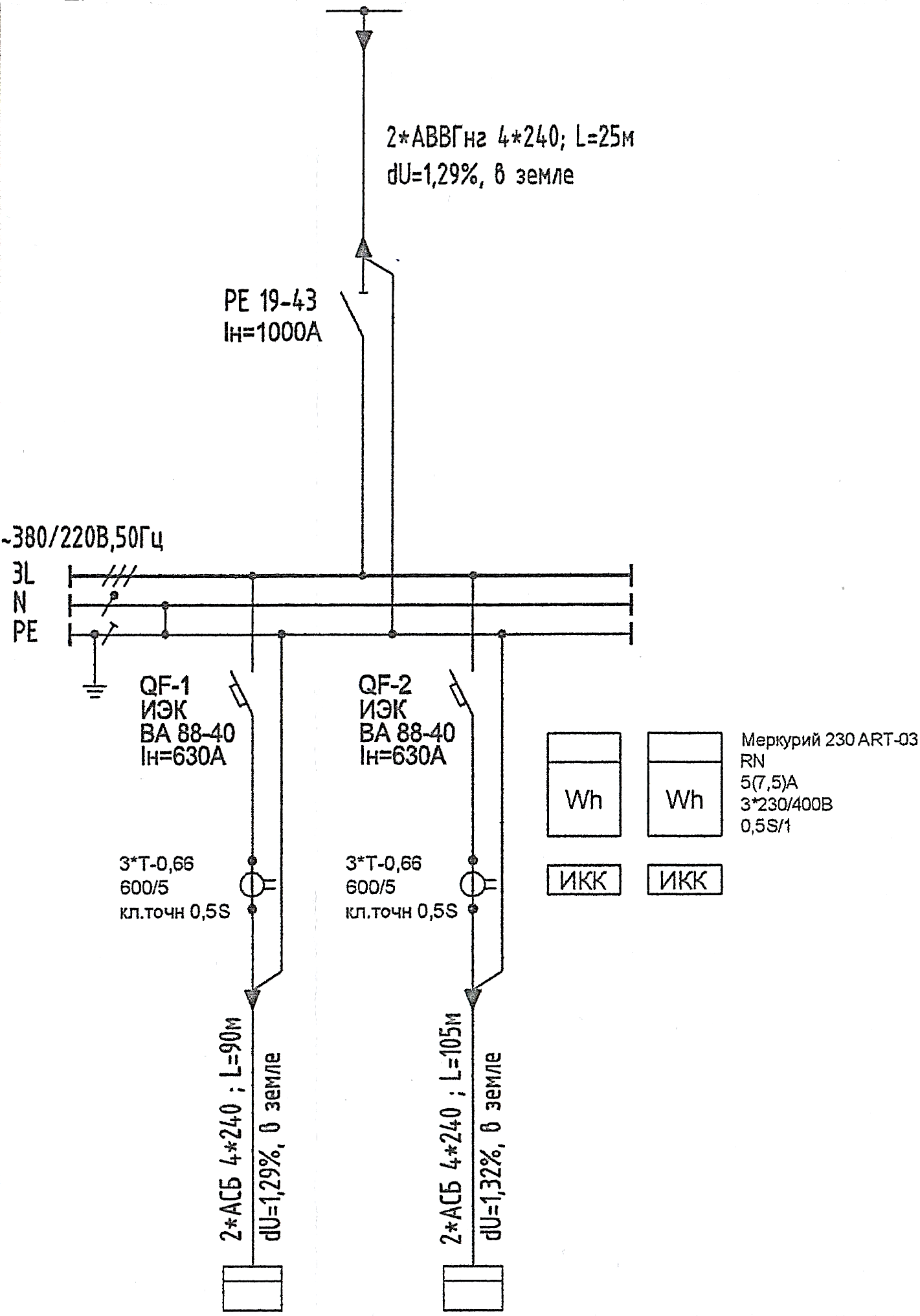


|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Освещение | Розетки калорифер | Розетки бытовые |

*Схема однолинейная ЩРБ*

ПРИЛОЖЕНИЕ З

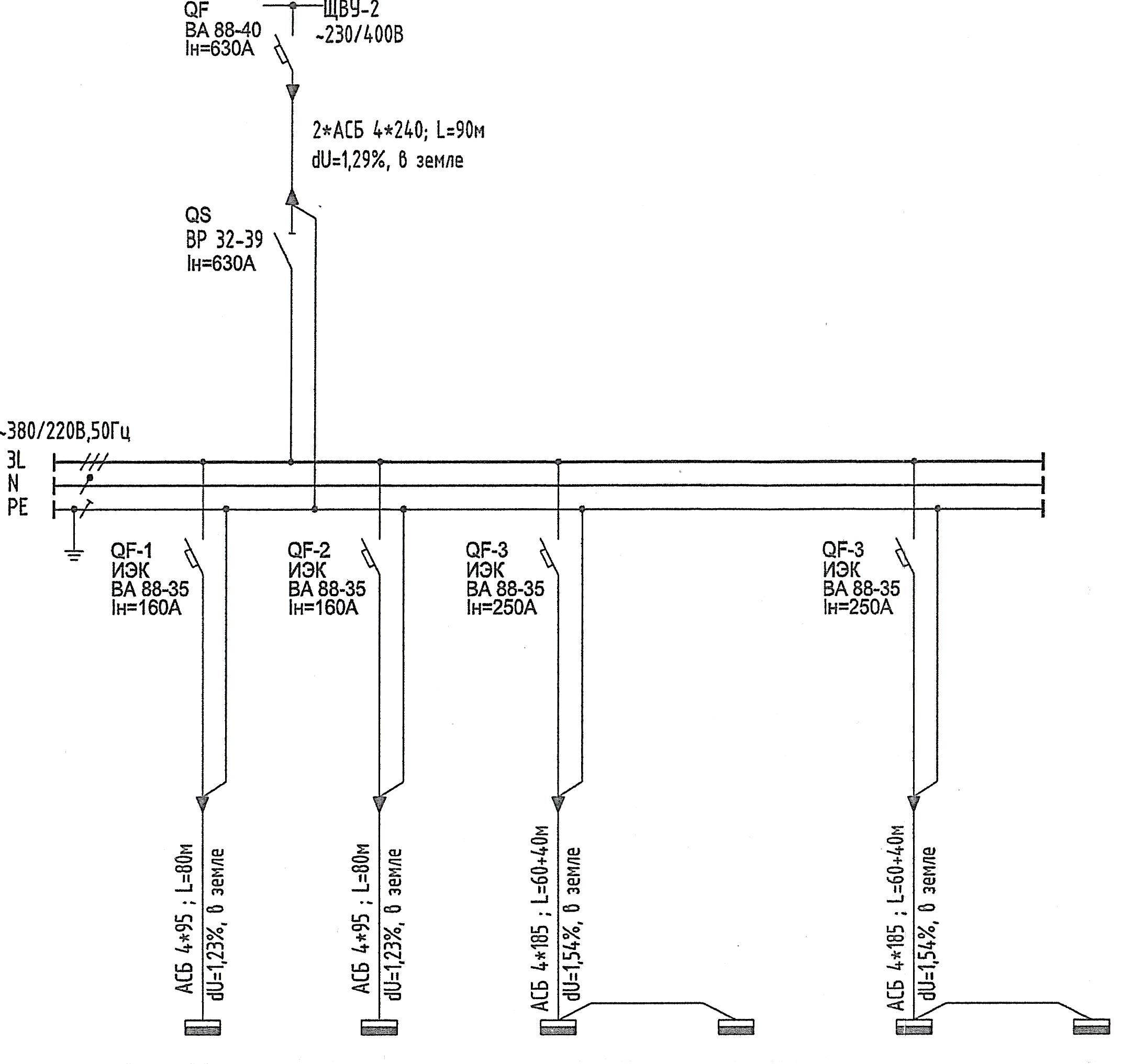
КТП-0,4кВ



|  |  |
| --- | --- |
| ЩР-1 | ЩР-2 |

*Схема однолинейная ЩВУ-2*

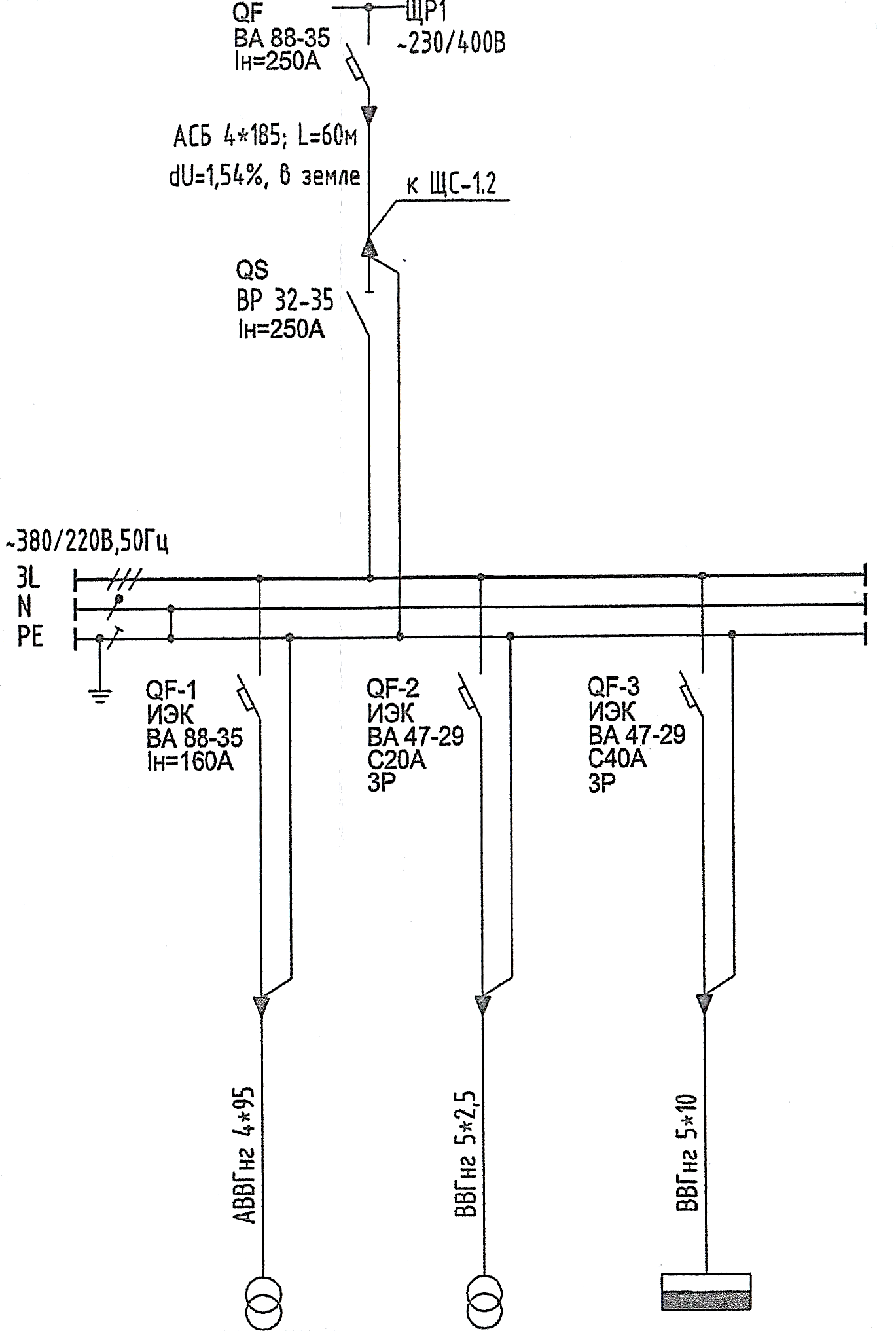
ПРИЛОЖЕНИЕ И



|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ЯРП250/125 кран | ЯРП250/125 кран | ЩС-1,1 | ЩС-1,2 | ЩС-1,3 | ЩС-1,4 |

*Схема однолинейная ЩР-1*

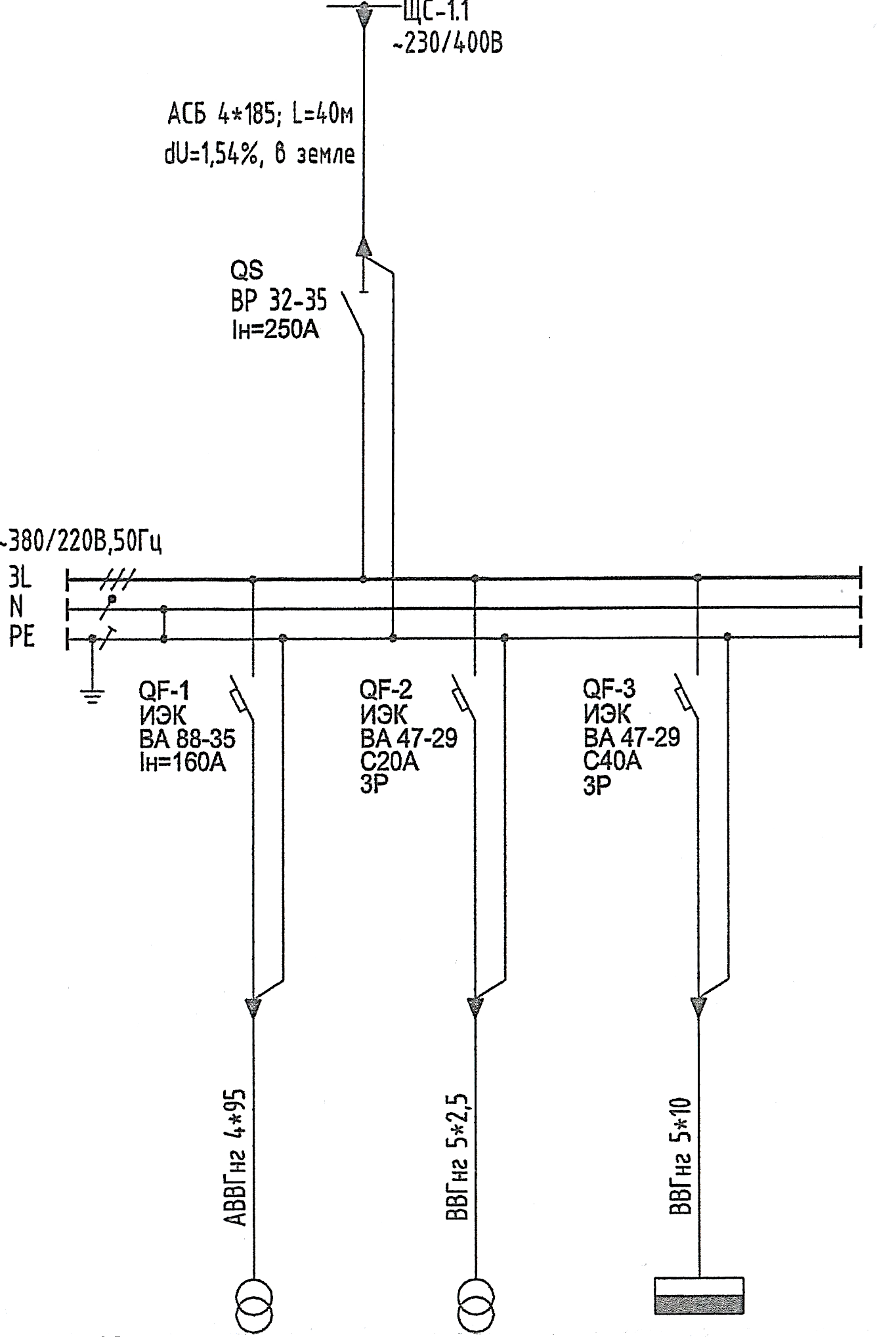
ПРИЛОЖЕНИЕ К



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Трансформатор прогрева бетона | Трансформатор освещения | Ручной инструмент Сварка |

*Схема однолинейная ЩС-1,1*

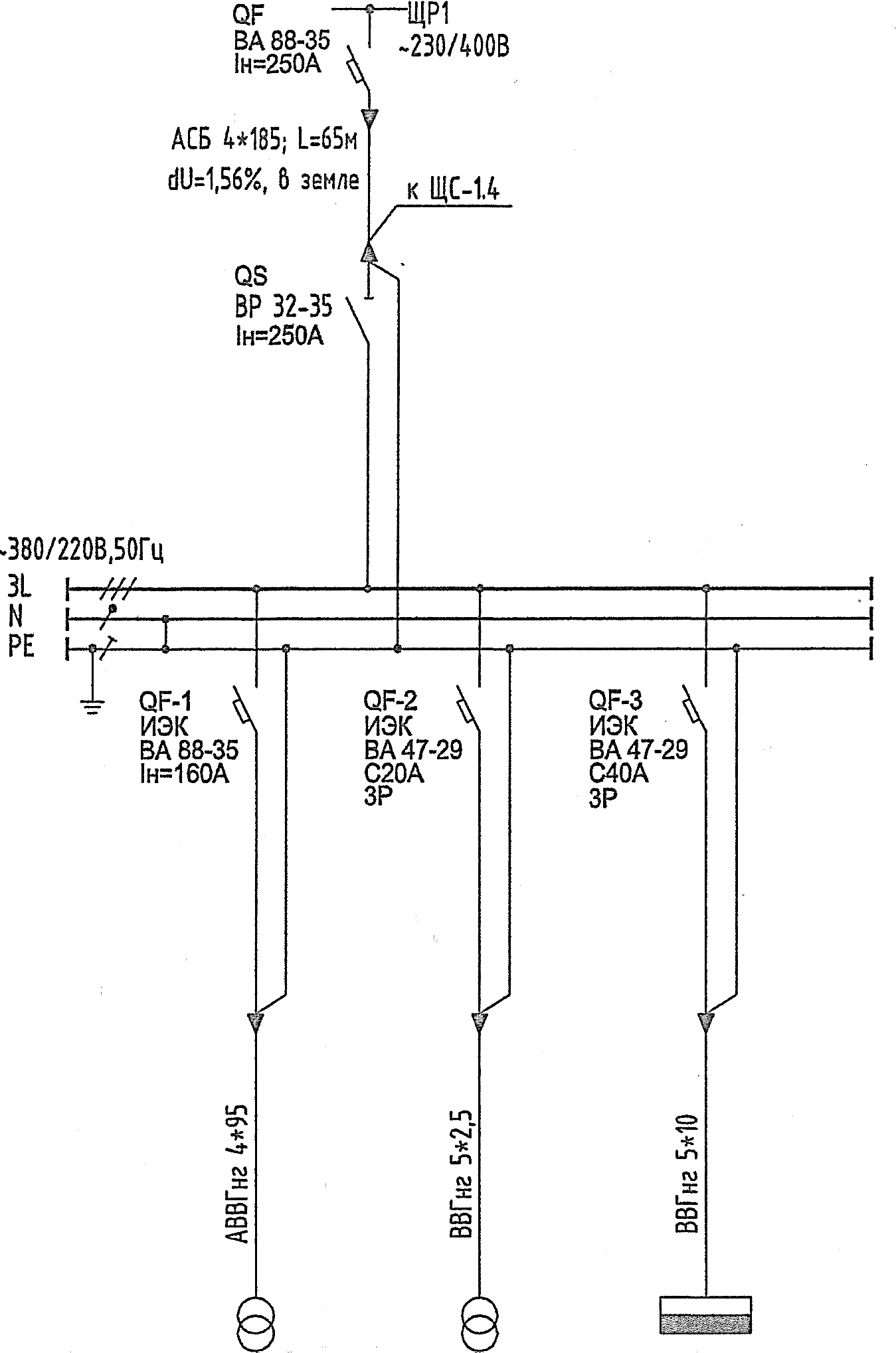
ПРИЛОЖЕНИЕ Л



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Трансформатор прогрева бетона | Трансформатор освещения | Ручной инструмент Сварка |

*Схема однолинейная ЩС-1,2*

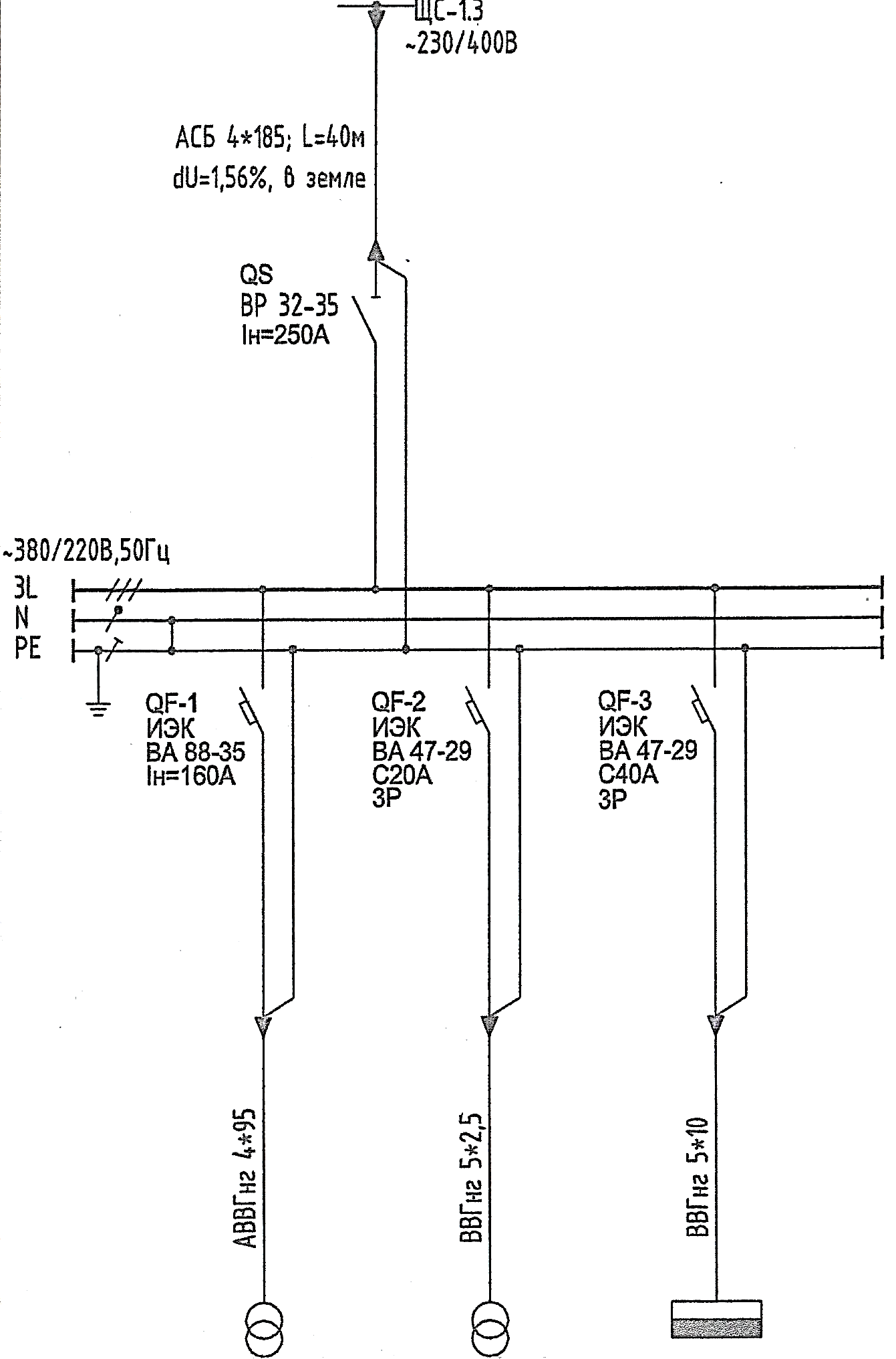
ПРИЛОЖЕНИЕ М



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Трансформатор прогрева бетона | Трансформатор освещения | Ручной инструмент Сварка |

*Схема однолинейная ЩС-1,3*

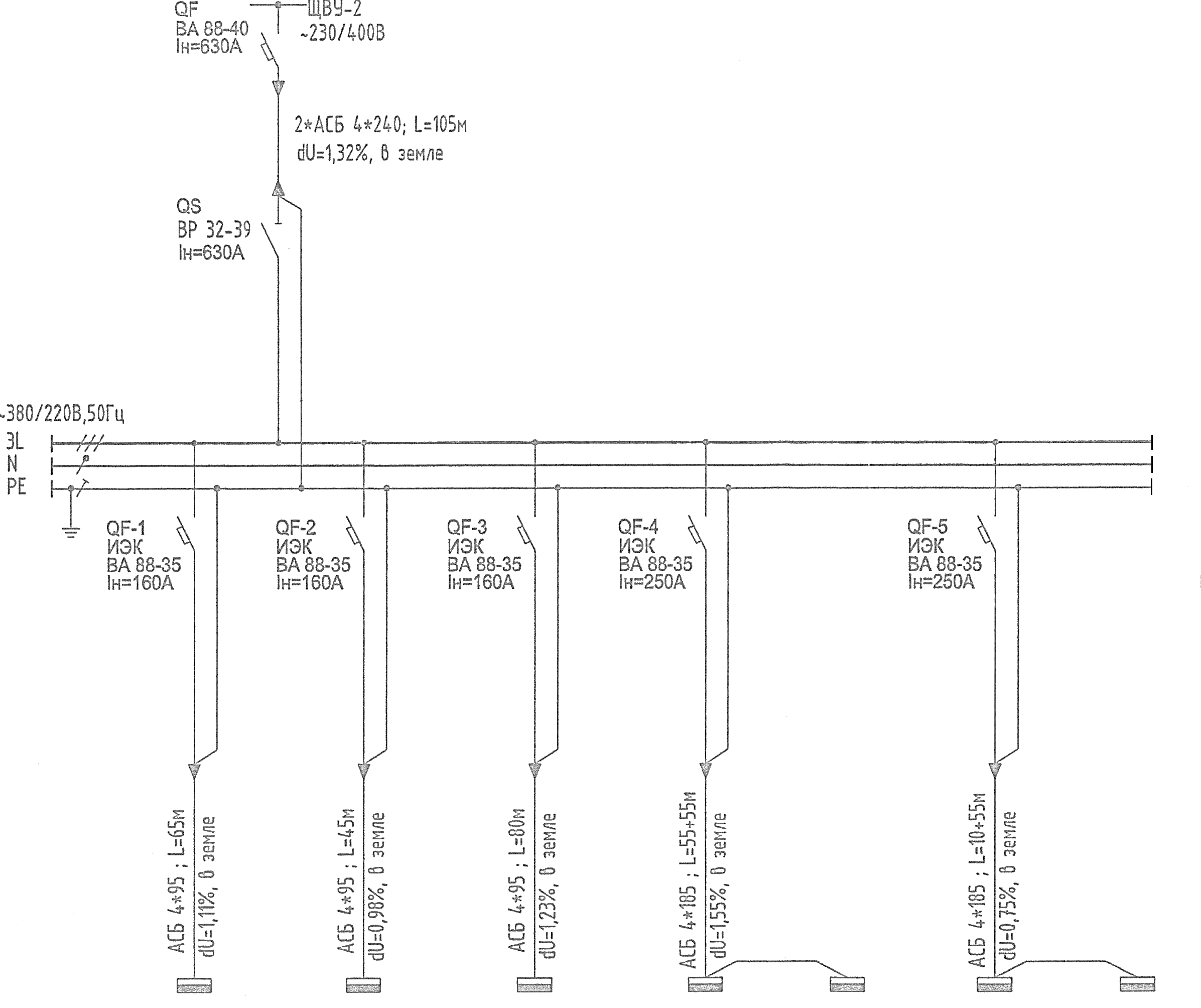
ПРИЛОЖЕНИЕ Н



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Трансформатор прогрева бетона | Трансформатор освещения | Ручной инструмент Сварка |

*Схема однолинейная ЩС-1,4*

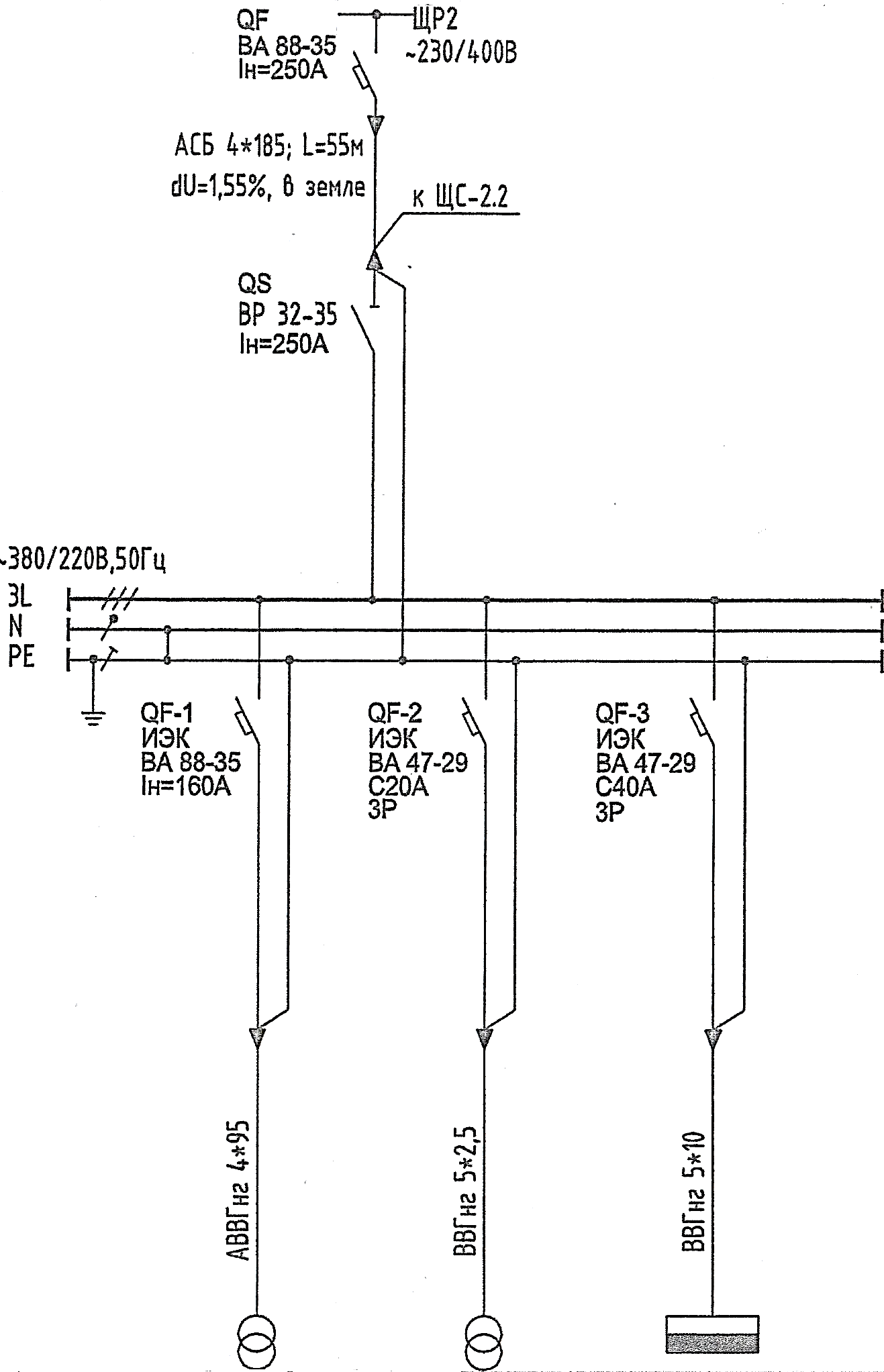
ПРИЛОЖЕНИЕ О



|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ЯРП250/125 кран | ЯРП250/125 кран | ЯРП250/125 кран | ЩС-2,1 | ЩС-2,2 | ЩС-2,3 | ЩС-2,4 |

*Однолинейная схема ЩСР-2*

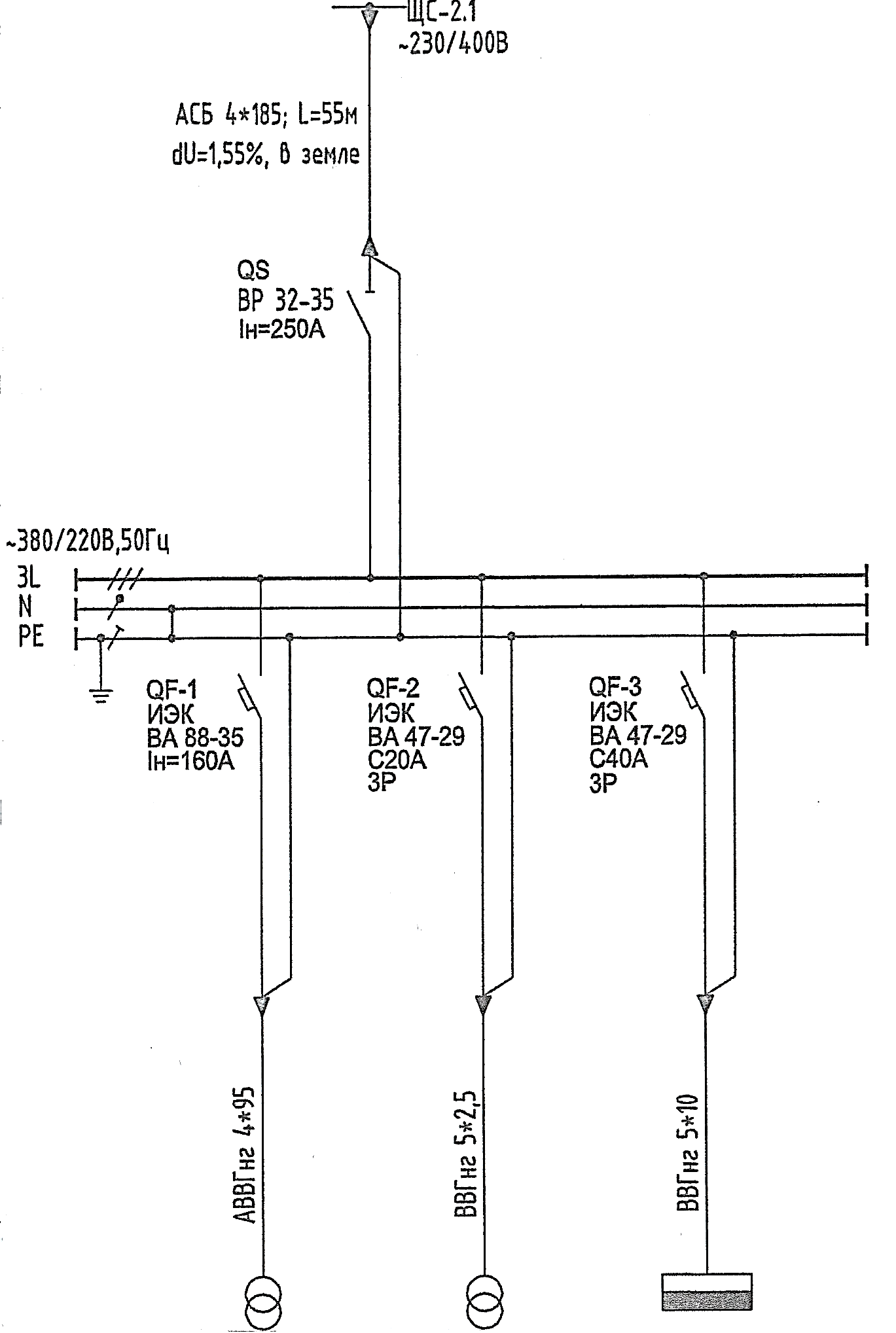
ПРИЛОЖЕНИЕ П



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Трансформатор прогрева бетона | Трансформатор освещения | Ручной инструмент Сварка |

*Схема однолинейная ЩС-2,1*

ПРИЛОЖЕНИЕ Р

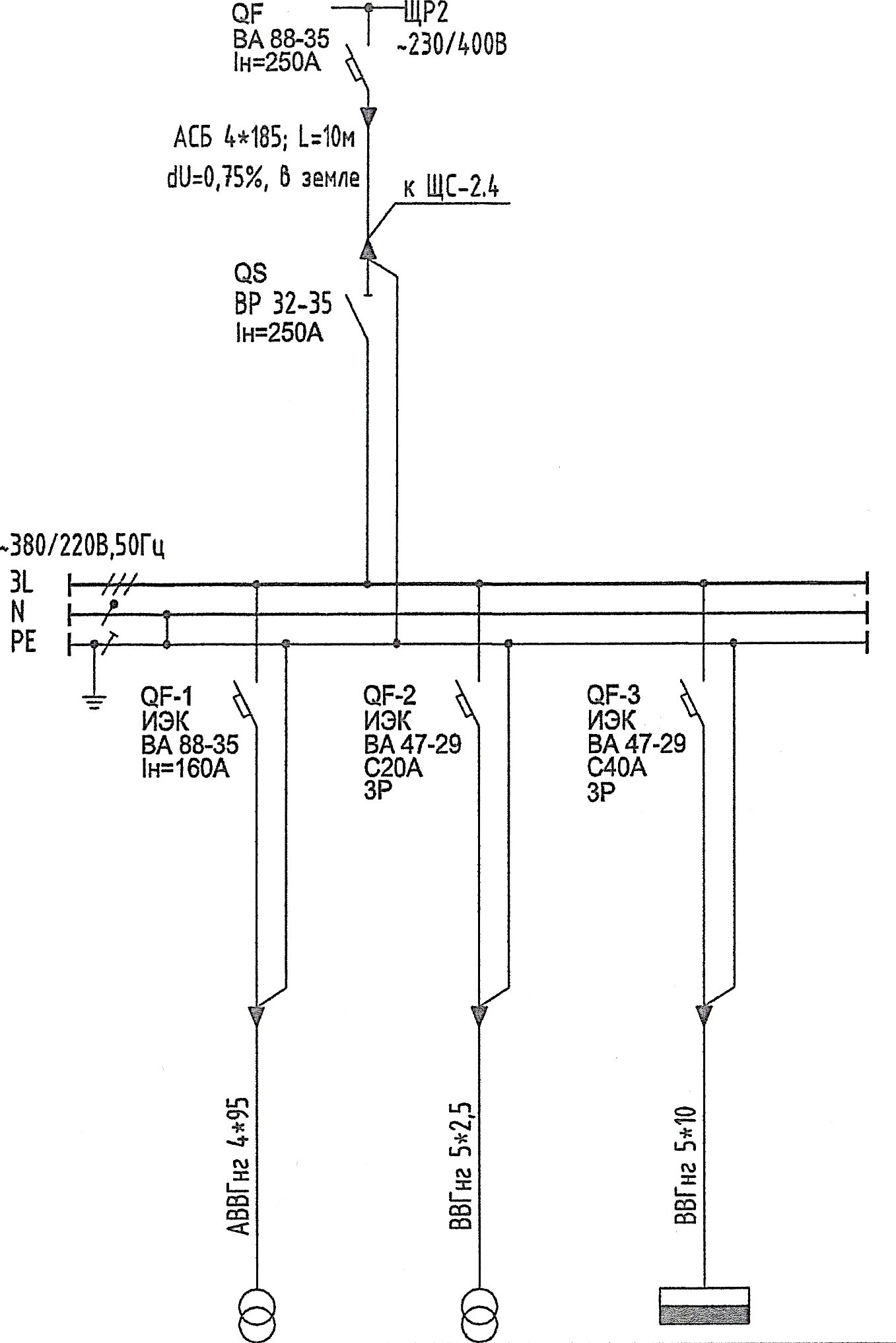


|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Трансформатор прогрева бетона | Трансформатор освещения | Ручной инструмент Сварка |

*Схема однолинейная ЩС-2,2*

1

ПРИЛОЖЕНИЕ С

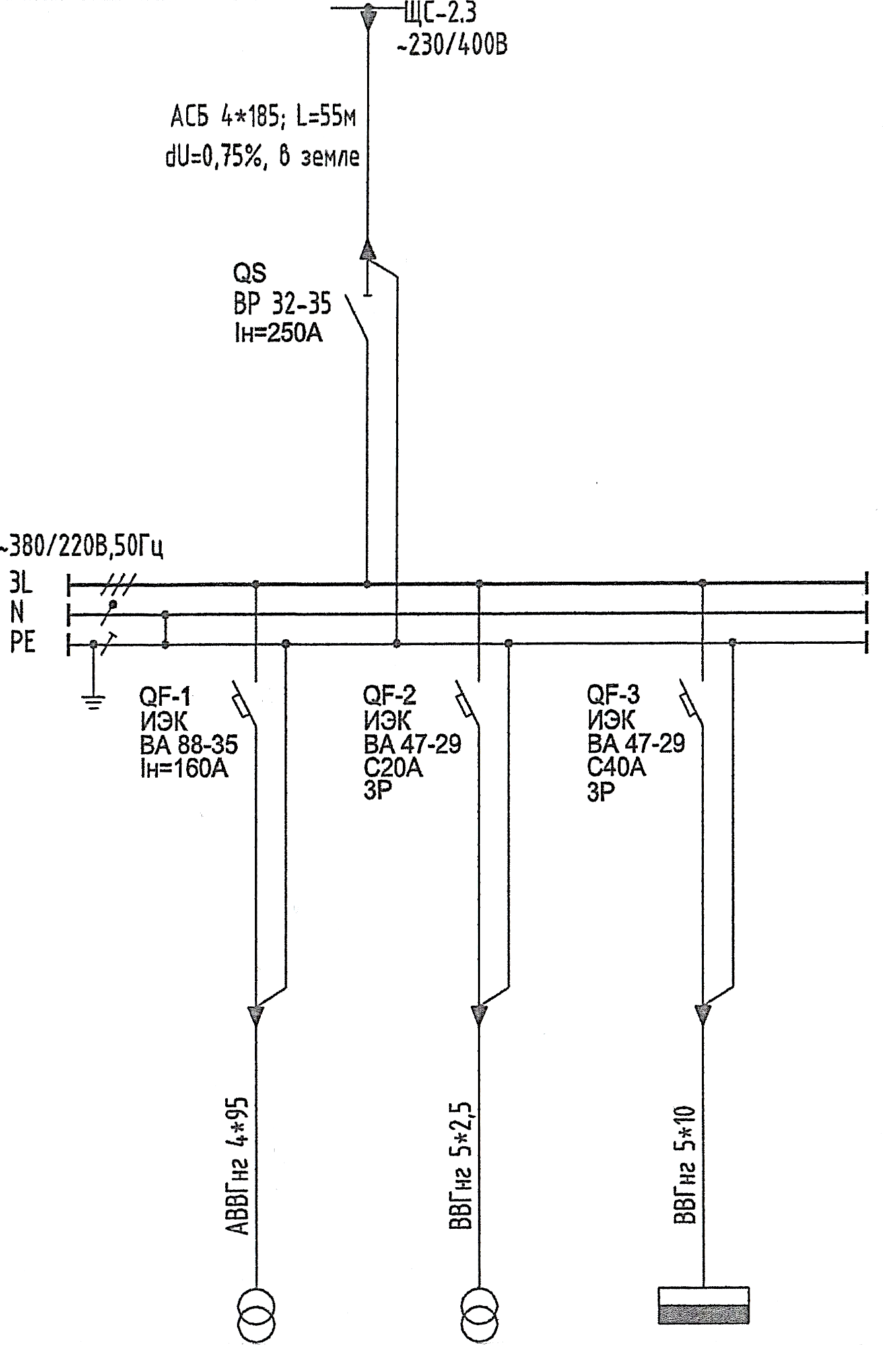


|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Трансформатор прогрева бетона | Трансформатор освещения | Ручной инструмент Сварка |

*Однолинейная схема ЩС-2,3*

1

ПРИЛОЖЕНИЕ Т



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Трансформатор прогрева бетона | Трансформатор освещения | Ручной инструмент Сварка |

*Однолинейная схема ЩС-2,4*

1