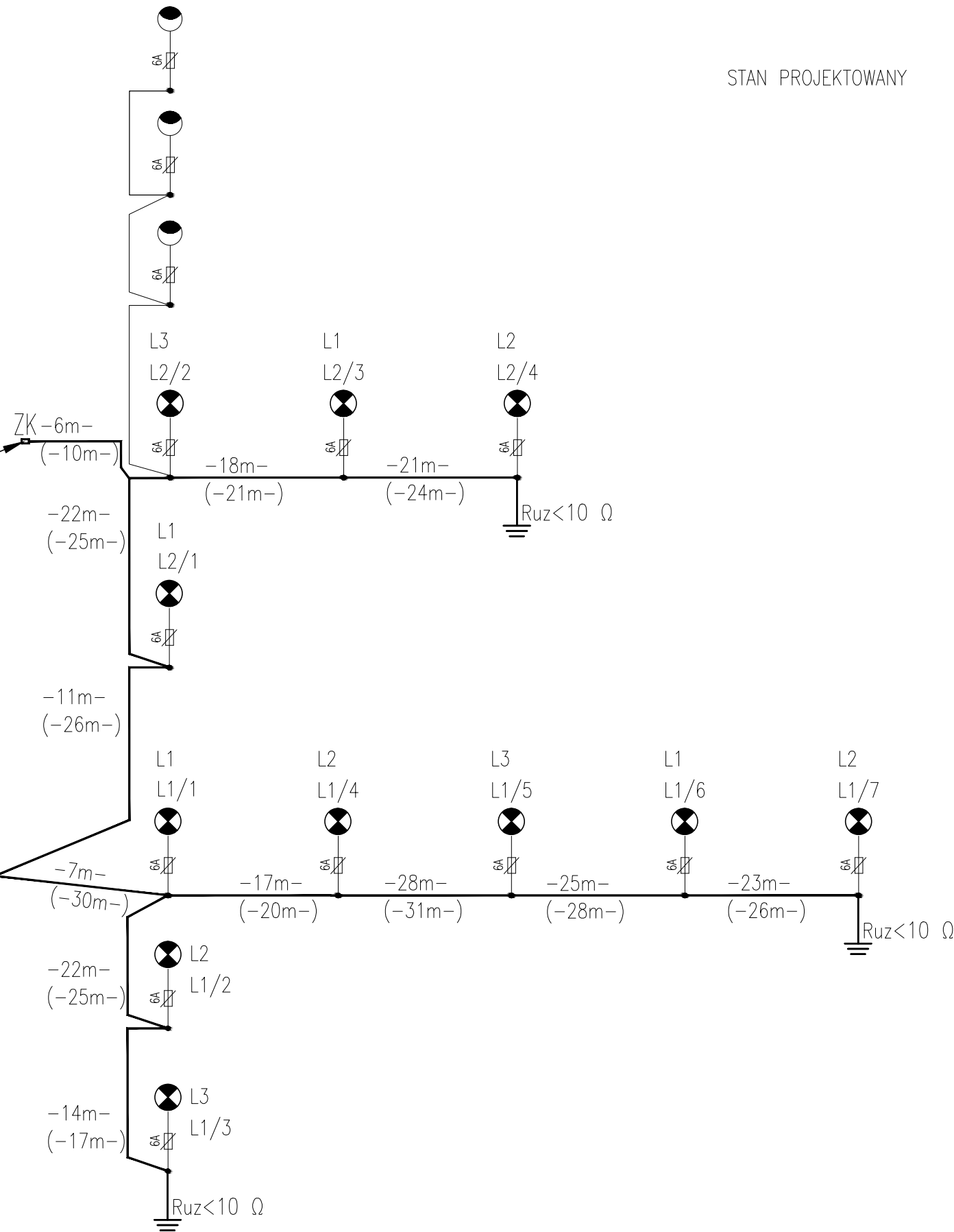


Miejsce wyprowadzenia istniejących linii kablowych dla zasilania oświetlenia terenu.

Możliwe wykorzystanie po weryfikacji stanu technicznego.



STAN PROJEKTOWANY

LEGENDA



Istn. latarnia ze źródłem sodowym 100W – do pozostawienia



Proj. latarnia ze źródłem LED 40W

L1 - nr fazy

L1/1 - nr latárni

istn. linia kablowa

proj. linia kablowa YKYżo 5x6mm² w rurach
ochronnych Ø75mm koloru niebieskiego

$$-32\text{m} - (-38\text{m}) = \text{długość wykopu} - (\text{długość linii kablowej})$$

Sieć pracuje w układzie TN-C.

Dodatkowa ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym

(p. 413.2 normy PN-IEC 60364-4-41)

- samoczynne wyłączenie zasilania

- złącze podziałowe II klasa ochronności

Jednostka projektowa:	PRACOWNIA ZIELONE MIEJSCE - Joanna Karweta ul. Fiedorowa 2A/15 80-001 Gdańsk			
Inwestor:	ZBM II TBS Sp. z o.o. 44-100 Gliwice, ul. Warszawska 35B			
Nazwa zamierzenia inwestycyjnego:	TUOÜPZQÖRÄÜSY ÖUWÄÜZYÄSÄVÜZÖS3Y ÖÖVUT ÜSÖP Y ÄÖSY ÖÖÖPÄÖZÖSYÖZÜÄGÄIÄÜÖ ÖÄÖÖ ÖYD			
Adres obiektu budowanego:	, [b, 5a:c [k] •a powiat: Gliwice jednostka ewidencyjna: Gliwice [a: äÄ, ä^)& ö hýää ä" a: äö ä: kÜI			
Faza projektu:	ZÖYUÜZÖPÖÖWÖUY Y			
Zakres opracowania:	ÜÖÖÖÄÖSÖSVÜYÖZPÖÄW Y ÖVÖSÖPÖÄVÜÖPÖW			
Projektant: Zbigniew Manecki	Specjalność: elektryczna	Nr uprawnień: SLK/1868/PWOE/07	Data: 05.2022	Podpis:
Tytuł rysunku:	SCHEMAT ZASILANIA - STAN PROJEKTOWANY			
Skala rysunku: ---	Numer rysunku: ES_202	Data: 05.2022	Zmiana: ----	Data zmiany: ----