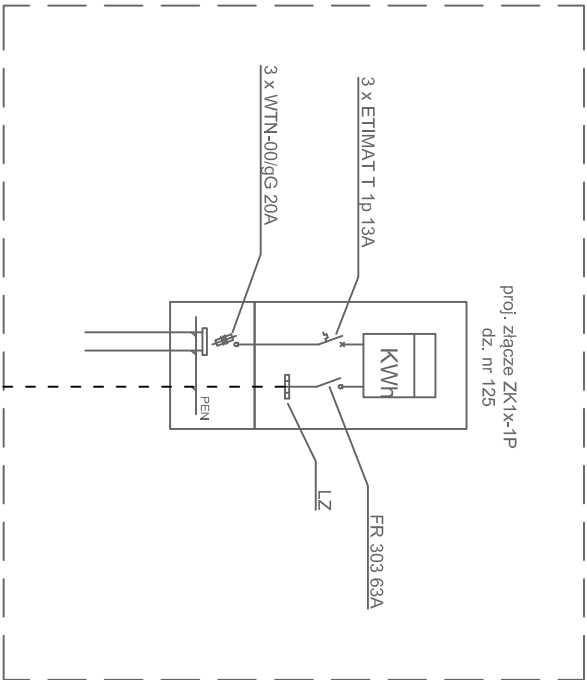
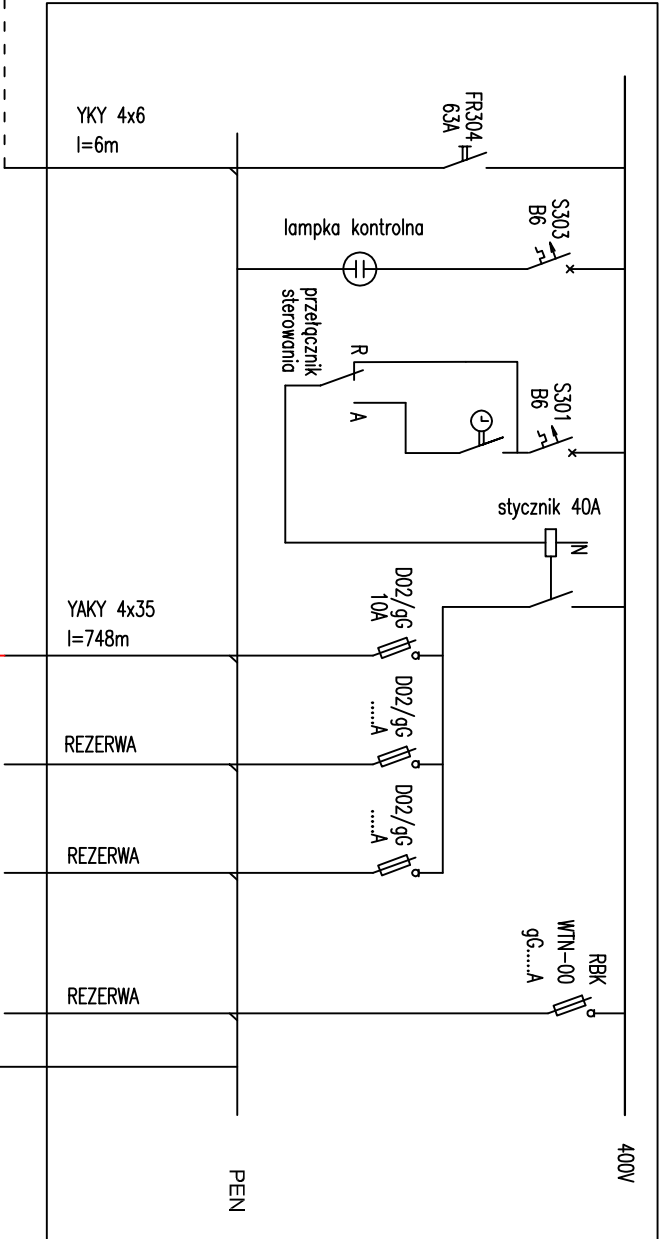


wg oddzielnej dokumentacji

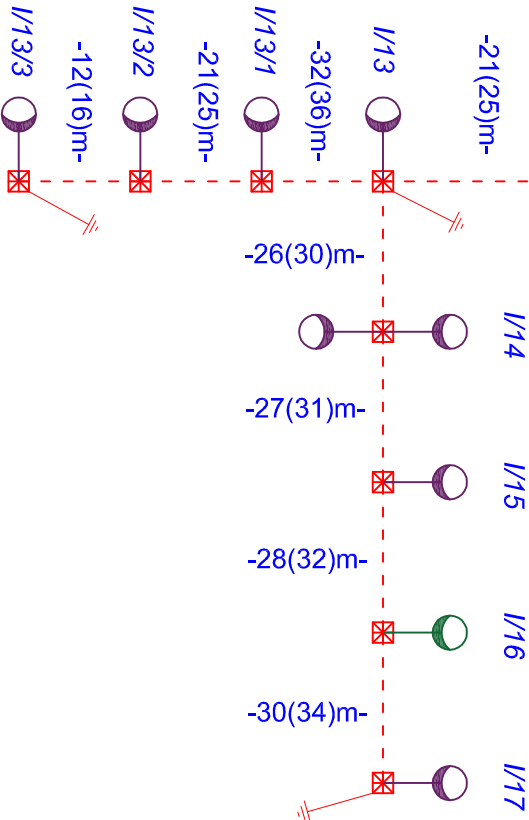
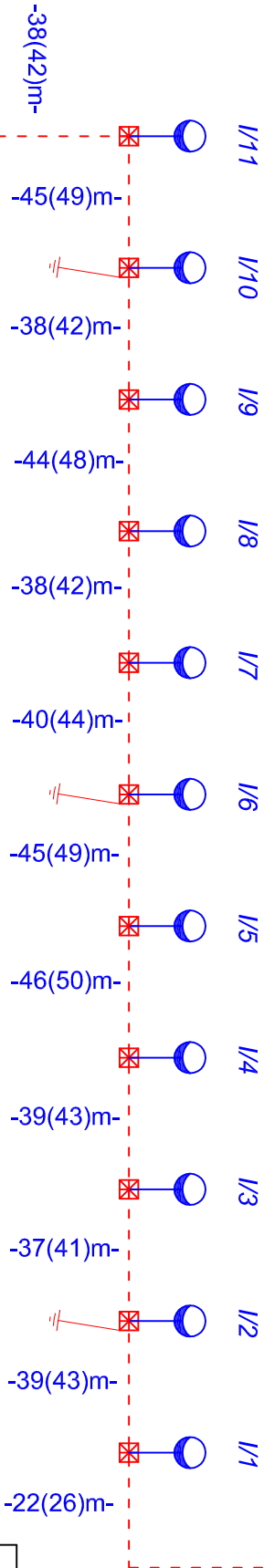


proj. szafka oświetleniowa SO



proj. kabel zasilający
YKY 4x10 mm2 l=2(6)m

proj. linia kablowa oświetleniowa
typu YAKY 4x35 mm2 l=668(748)m



- UWAGI:
1. SYSTEM SIECIOWY TN-C;
 2. OCHRONA PRZED PORAŻENIEM ELEKTRYCZNYM:
 - Ochrona podstawowa
 - Ochrona przy uszkodzeniu (samoczynne wyłączenie zasilania)
 3. Wykonawca zobowiązany jest do sprawdzenia projektu w szczególności wymiarów przed przystąpieniem do prac budowlanych;
 4. Wykonawca zobowiązany jest rozpatrywać niniejszą dokumentację projektową całościowo. Wszelkie elementy nie ujęte na rysunkach, a ujęte w opisie technicznym, lub ujęte na rysunkach, a nie ujęte w opisie technicznym lub zestawieniu materiałowym, należy traktować tak jak by były ujęte we wszystkich częściach dokumentacji projektowej;
 5. Wszyskie zastosowane w projekcie materiały, rozwiązania technologiczne i urządzenia, muszą posiadać odpowiednie atesty, aprobaty techniczne;
 6. Wszyskie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonać wg wytycznych i zaleceń producenta;

Obiekt:	Budowa ulic: Henryka Sienkiewicza w m. Gostyń		
	Działki objęte inwestycją: 2/7; 2/9; 9; 10/1; 10/2; 11/28; 11/34; 211/4; 212/56; 3688; 3689; 3690; 3691; 3702; 3725;		
Inwestor:	Gmina Gostyń; 63-800 Gostyń, ul. Rynek 2		
Biuro projektowe:	Polskie Zrzeszenie Inżynierów i Techników Sanitarnych Biuro Studiów i Rzeczoznawstwa; 64-100 Leszno ul. Towarowa 1		
Rysunek	Schemat ideowy zasilania		
Stanowisko	imię i nazwisko	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant br. elektryczna	inż. Zenon Pindara	898/86/L0	
Sprawdzający br. elektryczna	mgr inż. Marcin Skrobala	WKP/0207/PW0E/17	
Stadium:	Data:	Format rysunku	SKALA:
PBE02	05.04.2019	297 / 420	---
			Nr rysunku: E2