



- ściany istniejące
- wyburzenia
- przemurowania ścian istniejących:
- żelbet
- beton wylewany

- ⊗ Wypust pod oprawę zasilanie + sterowanie DALI (YDY 5x1,5mm2)
Przewody zakończyć puszką n/t z zapasem przewodu
- ⊕ Wypust pod oprawę awaryjną (YDY 2x1,5mm2)
Przewody zakończyć puszką n/t z zapasem przewodu
- ⊞ Przekrój sterujący Przecispożarowego Wyłącznika Prądu

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE!

ARCHITEKCI
Iwona Gierszewska
ul. Kolejowa 29/5 19-400 Olecko tel. 502701254

PROJEKT:	TERMODERNIZACJA I PRZEBUDOWA BUDYNKU OŚRODKA KULTURY W SEJNACH		
ADRES:	UL. 1 MAJA 17, 16-500 SEJNY DZIAŁKA NR 904/1		
INWESTOR:	MIASTO SEJNY UL. JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 25 16-500 SEJNY		
BRANŻA:	INST. ELEKTRYCZNE		
PROJEKTANT: mgr inż. T. Supranowicz nr upr.proj. PDL/0069/PBE/16	DATA: 01.2020	PODPIS:	1:100
WSPÓŁPRACA: mgr inż. A. Timchenko	DATA: 01.2020	PODPIS:	E4

RZUT PARTERU-OŚWIETLENIE TARASU