



LEGENDA:

- projektowane odcinki zasilania C.O.
- projektowane odcinki powrotu C.O.
- odcinki do wyłączenia

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR BUDOWLANY mgr inż. Piotr Kustor ul. Sikorskiego 16A/56, 38-400 Krosno tel: 606 443 858, piotr.kustor@vp.pl	
OBIEKT:	Budowa i przebudowa komunikacji wewnętrznej między budynkami Szkoły Podstawowej i hali widowiskowo-sportowej wraz z przebudową przebiegu zewnętrznych linii inżynierskich i pomieszczenia w budynku Szkoły Podstawowej z salą lekcyjną na szalnię dla dzieci	
INWESTOR:	Gmina Dukla ul. Trakt Węgierski 11, 38-450 Dukla	STADIUM: Projekt budowlany
LOKALIZACJA:	woj. podkarpackie, powiat krośnieński, jed. ewid. Dukla, obręb Jasienka, działka nr ewid.: 2490	
NAZWA RYSUNKU:	RZUT PARTERU - INSTALACJA C.O.	DATA: lipiec 2021
PROJEKTANT:	mgr inż. Krzysztof Kiełtyka (upr. nr PDK0230/POOS/13)	SKALA: 1:100
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Piotr Karmieniec (upr. nr PDK0230/POOS/12)	RYS NR: S.3