



## PRZEKRÓJ A-A

### UWAGA:

- projektowane wieńce startowe 24 x 24 cm połączyć z wieńcami istniejącymi dyblami stalowymi z pręta  $\varnothing$  16 mm co 40 cm .
- mocowanie stalowych belek podwalinowych do wieńców kotwami stalowymi 4 x M-20 mm

**PRACOWNIA KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH**  
**inż. Małgorzata Laskowska**  
**07 - 410 Dzbenin, ul. Lawendowa 12**

Inwestor : Gmina Lelis  
ul. Szkolna 39, 07-402 Lelis

Inwestycja : Nadbudowa Szkoły Podstawowej w Nasiadkach  
o zmianę konstrukcji dachu

Lokalizacja : m. Nasiadki; dz.nr 679/1 i 684/6  
jednostka ewidencyjna 141506\_2 Lelis  
obręb ewidencyjny 0014 Nasiadki

Temat rysunku : **PRZEKRÓJ A-A**

Zakres opracowania :	Skala :	Nr rysunku :
Projekt techniczny - konstrukcja	1:50	K-2

Autorzy projektu :	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis :
Opracowała: inż. Małgorzata Laskowska			
Projektant: inż. Andrzej Laskowski	konstrukcyjno - budowlana	ZGP-III-630/103/78	

Dzbenin, sierpień 2022 r.