

WIDOK W2
1:100

WIDOK W1
1:100

WIDOK W3
1:100

WĘGIERSKA GÓRKA

CISIEC

B-B
1:100

B

C-C
1:100

C

rz. Soła

WIDOK Z GÓRY
1:100

A-A
1:100

Beton: C30/37 V = 88 m3

- UWAGA:
- Rzędne oznaczone*) dotyczą spodu poprzecznic nad łóżyskiem.
 - Rzędne góry ciosów należy dostosować po wyborze producenta łożysk.

<div>MK</div>		<div>MOST KOMPLEKS</div>			
		<div>Rafał Pik</div>			
		<div>43-460 Wiśła ul. Towarowa 31</div>		<div>tel.: +48 504 674 595 www.mostkompleks.pl e-mail: mk@mostkompleks.pl</div>	
<div>INWESTOR:</div>		<div>GMINA WĘGIERSKA GÓRKA</div>			
		<div>ul. ZIELONA 43, 34-350 WĘGIERSKA GÓRKA</div>			
<div>NAZWA OPRACOWANIA:</div>					
<div>PRZEBUDOWA UKŁADU DROGOWEGO WRAZ Z OBIEKTEM MOSTOWYM</div>					
<div>W CIĄGU UL. MAJORA KAZIMIERZA CZARKOWSKIEGO W CISCU, GMINA WĘGIERSKA GÓRKA NR 596084S</div>					
<div>STADIUM:</div>		<div>TYTUŁ RYSUNKU:</div>			<div>DATA:</div>
<div>PW</div>		<div>PODPORY</div>			<div>LIPEC</div>
		<div>PRZYZCZÓŁEK A. GEOMETRIA</div>			<div>2021</div>
<div>FUNKCJA:</div>		<div>IMIĘ I NAZWISKO:</div>	<div>UPRAWNIENIA/SPECJALNOŚĆ:</div>		<div>PODPIS:</div>
		<div></div>	<div></div>		<div>SKALA:</div>
<div>PROJEKTANT:</div>		<div>mgr inż. Rafał Pik</div>	<div>SLK/1109/PWOM/05 mostowa</div>		<div>1:100</div>
<div>PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY:</div>		<div>mgr inż. Mariusz Żywiół</div>	<div>1/2001 UW K-ce, konstr.-bud.</div>		<div>NR RYS.</div>
			<div></div>		<div>P0.02</div>