



UWAGA:

1. IN - NADPROŻE (24x50cm) SPÓD NADPROŻA +4,50m - ZBROJONY PRĘTAMI:
DOŁEM: 4#16
GÓRA: 4#16
STRZEMIIONA: #8co150
4. P1 - PODCIĄG (24x35cm) - ZBROJONY PRĘTAMI:
DOŁEM: 4#16
GÓRA: 2#12
STRZEMIIONA: #8co150
5. T - TRZPIEŃ (24x24cm) - ZBROJONY PRĘTAMI:
PRĘTY GŁÓWNE: 4#12
STRZEMIIONA: Ø6co150
6. S - SŁUP (24x80cm) - ZBROJONY PRĘTAMI:
PRĘTY GŁÓWNE: 8#12
STRZEMIIONA: #8co150
7. W - WIENIEC W(24x30cm), SPÓD WIENCA +4,90m - ZBROJONY PRĘTAMI:
DOŁEM: 2#12
GÓRA: 2#12
STRZEMIIONA: Ø6co200
8. DŁUGOŚĆ OPARCIA NADPROŻY NA ŚCIANIE - 20cm
9. BETON: C20/25.
10. STAL: B500SP.
11. ZOSTAWIĆ STRZĘPIA W MURZE DO BETONOWANIA TRZPIENI T
12. OTULENIE - 30mm

<p>Obiekt:</p> <p>ROZBUDOWA REMIZY DZ. NR 177/2; 177/3; 177/4, obr. Długie, gmina Chociwel</p>	<p>Branożo:</p>	<p>Skala:</p> <p>1:100</p>
<p>Inwestor:</p> <p>GMINA CHOCIWEL ul. Armii Krajowej 52, 73-120 Chociwel</p>	<p>Temat:</p> <p>UKŁAD ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH</p>	
<p>Autor projektu:</p> <p>mgr inż. Dawid Żmudziejewski</p>	<p>Upr. bud.</p> <p>ZAP/0010/POOK/13</p>	<p>Data:</p> <p>10.2021</p>
		<p>Nr rys:</p> <p>K2</p>