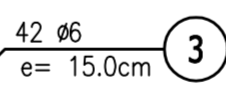


Projekt jest wykonany wg indywidualnego rozwiązania, a jej Twórca posiada pełnię autorskich praw osobistych przysługujących mu z tego tytułu.

Autorskie prawa majątkowe do tego rysunku są własnością firmy BIURO INŻYNIERSKIE Radosław Sekunda.

Nie należy odczytywać wymiarów z tego rysunku, ani używać go jako szablonu.



Skala 1:20

Uwaga:
Wszystkie wskazane długości prętów należy traktować jako szunkowe, wskazane w celu oszacowania rzeczywistej ilości niezbędnej stali.
Zakłada się konieczność kształtowania zbrojenia na budowie na etapie realizacji prac, na podstawie pomiarów Wykonawcy.

PROJEKT	PLAN	BRANŻA	ETAP/DOK.	NR TYS.	REW
Nr rewizji 00	Opis rewizji -				
Skala 1:50/20	Data 01.10.2020		Rysował DS		Str 31

BETON:	C20/25
KLASA:	XC3 (otulina $\alpha=30\text{cm}$)
STAL:	A-IIIIN (BSt500S)

UWAGI:

- Wszystkie wymiary sprawdzić na obiekcie.
- Wszystkie rysunki należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.
- Wszystkie wątpliwości uzgodnić w nadzorach autorskich.

1191 - PB - K - P4A - K07 . 0				
PROJEKT	FAZA	BRANŻ	ETAP/bud	NR rys. REW
Nr rewizji 00	Opis rewizji -			
Skala 1:50/20	Data 01.10.2020		Rysował DS	Str 31