



UWAGA:

WYMIARY PODANO W [ mm ]

LOKALIZACJA RZĘDZENI ZGODNIE Z K1 I K2, ROZWINIĘCIA ZGODNIE Z K4.

WZAJEMNE POŁĄCZENIE WKŁADK ZBROJENIOWYCH  
REALIZOWAĆ PRZY UŻYCIU DRUTU WIĄZKOWEGO

ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ARCHITEKTURĄ I RYS. BRANŻOWYMI.

ROZDZENIE Z MUREM ŁĄCZĄCY NA STRZEPY, ZGODNIE Z K4

POLE DOTYCZĄCE ELEMENTÓW POJEDYNCZEGO RZĘDZENIA,  
W OBRĘBIE KTÓREGO ZAWARTO PRZESZKOCZKI  
ZBROJENIE PODŁUŻNE ORAZ POPRZECZNE

W OPRACOWANIU ZAWARTO TABELARYCZNE ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DLA  
POSZCZEGÓLNYCH RZĘDZENI. CELEM ODCZYTYWA IŁOŚĆ STALI ZBROJENIOWEJ DLA  
DANEGO RZĘDZENIA NALEŻY PORÓWNAĆ OZNACZENIE (NR RZĘDZENIA) W CZĘŚCI RYSUNKOWEJ  
Z NUMEREM RZĘDZENIA ZAWARTEGO W PODŁUŻNYM WERSIE RZĘDZENIA.

DANE MATERIAŁOWE:

STAL ZBROJENIOWA A-IIN (B500C)

BETON B25 (C20/25)

OTULINA  $c_{min} = 25mm$

Projekt budowlany budynku toalety publicznej wraz z pomieszczeniami obsługi parkingu, stacji rowerowej i pomieszczeniem usługowym		BRANŻA KONSTRUKCJA
ROZWIĘZANIE ŻELBETOWE		
Miejsce Ustron DANE INWESTORA: 43-450 Ustron, ul. Rynek 1		NR RYSUNKU
ADRES: Ustron, ul. Rynek 1 PROJEKTOWA: mgr inż. Marek Suchanowski SLK/6359/PWBK/15		KONSTRUKTOR
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Grzegorz Kudyba 170/02		DATA
ASYSTENT PROJ.: mgr inż. Aneta Szatkowska		
Pracownia Projektowa "PIK"s.c. Anna i Maciej PINDUROWIE 44-240 2087, ul. Szeroka 24 tel. 050 434-43-20 www.pik.pl e-mail: biuro@pik.pl		