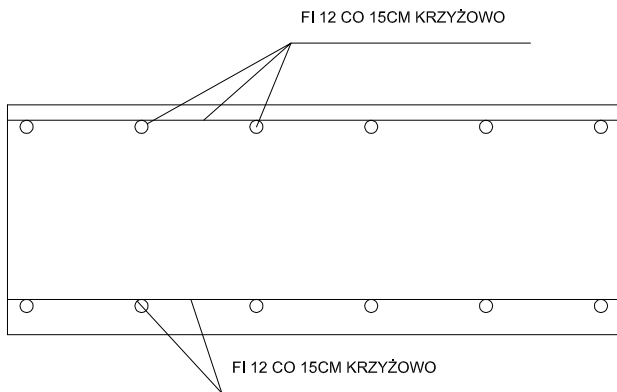
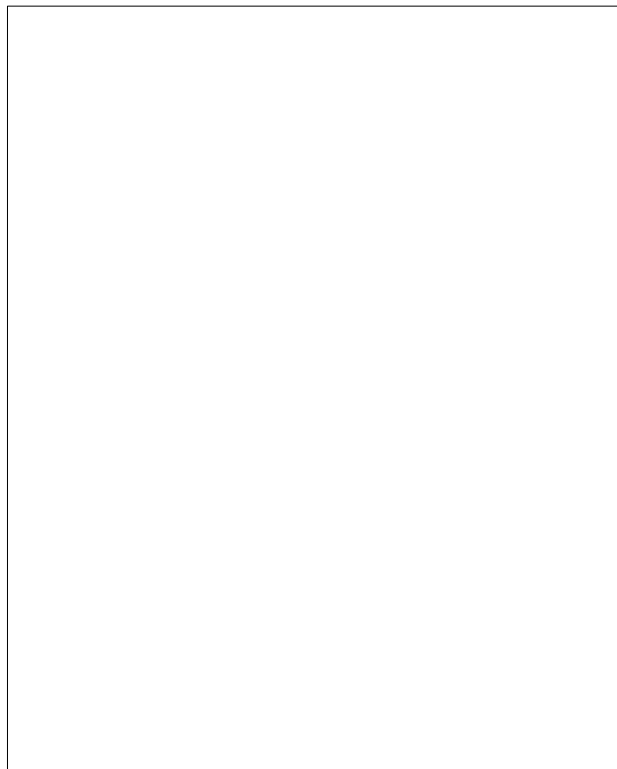


1000

800



300

PLYTE WYKONAC NA PODKADZIE Z BETONU B-10 GR 70CM
PLYTA ŻELBETOWA Z BETONU C20/25 ZATARTA NA GŁADKO GR. 30CM
PODCZAS WYKONYWANIA PŁYTY NALEŻY PRZEWIDZIEĆ MIEJSCE
PODŁĄCZENIA DLA JEDNOSKI POMPU
MONTAZWG. WYTTCZYCH PRODUCENTA

OBIEKT:	
TERMO-MODERNIZACJA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-WARSZTATOWEGO POWIATOWEGO ZARZĄDU DRÓG W CHEŁMNIE	
INWESTOR:	
POWIAT CHEŁMIŃSKI UL. KOLEJOWA 1, 86-200 CHEŁMNO	
LOKALIZACJA:	
DZ. NR 1/2 OBREB 5, UL. ŁUNAWSKA 9 86-200 CHEŁMNO	
PROJEKTANT:	
mgr inż. architekt Tomasz Czajka NR UPR. UA-IV/8346/6/TO/88-89	
SPRAWDZAJĄCY:	
mgr inż. architekt Anna Dekarczyk-Czajka NR UPR. UA-IV/8346/206/TO/89	
SKALA:	BRANŻA:
SCHEMAT	ARCHITEKTURA
FAZA PROJEKTU:	
WYKONAWCZY	
TYTUŁ RYSUNKU:	
PŁYTA POD POMPE CIEPŁA	
DATA:	NR RYSUNKU:
18-05-2023	