



BETON
elementy konstrukcyjne - C20/25 /B25/
STAL ZBROJENIOWA GŁÓWNA AIIIIN
RB500W
POMOCNICZA AI

uwaga nr3
pod stopą należy usunąć warstwę gleby do poziomu Piasków
drobnych i glin piaszczystych i wykonać podbudowę z
pospółki piaskowo - żwirowej różnoziarnistej zagęszczonej
warstwami do IS=0.95. stopień zagęszczenia winien
kontrolować geolog.
Wykonanie podbudowy pozwala na zastosowanie płytkiego
posadowienia bez naruszania słabej warstwy namulów.

PROJEKT BUDOWLANY BRANŻA: KONSTRUKCJA	"STALBET - projekt " mgr inż. Emil Kubacki			
	33-300 Nowy Sącz ul. Krajewskiego 23. tel. 602558772 NIP 734-237-85-09 REGON 120345973 e-mail: emil3x@onet.eu			
	OBIEKT	BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW MIEJCOWOŚCI - WIELOGŁÓWY		
	LOKALIZACJA	dz.nr ew. 400/6, 415 obr. Wielogłowy, gm. Chelmiec		
	INWESTOR	Gmina Chelmiec ul. Papieska 2, 33-395 Chelmiec		
	TEMAT RYS.	RZUT FUNDAMENTÓW, WIATA STAŁOWA, OBIEKT NR10.		
	zespół projektowy	nr. upr. budow.	specjalność	podpis
	Projektował:	mgr inż. Stanisław Szewczyk	7/64	konstrukcja
	Sprawdził:	inż. Marek Krzysztoń	MAP/0029/PWOK/04	konstrukcja
	Opracował:	mgr inż. Emil Kubacki		konstrukcja
data: czerwiec 2014		skala: 1:50		nr rys: K3
RYSUNEK PODLEGA OCHRONIE PRAW AUTORSKICH ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 4 LUTEGO 1994 ROKU O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (DZ.U. Z 2006 R. NR 90 POZ.631 - Z PÓŹNIEJSZYMI ZMIANAMI) WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE - REPRODUKCJA LUB UDOSTĘPNIANIE OSOBOM TRZECIM TEGO RYSUNKU LUB JEGO CZĘŚCI, BEZ WYRAŻNEGO UPOWAŻNIENIA BIURA PROJEKTOWEGO JEST NIEDOZWOLONE.				