



UWAGI:

1. NA KONSTRUKCJĘ ZASTOSOWANE BETON MIN B-25 C20/25 ORAZ STAL A-IIIIN RB500D B500SP.
2. OTULINA ZBRĄDZENIA 2-3CM.
3. KLASA EKSPLOATACJI XC1.
4. CIĄGŁOŚĆ POROŻNIWA Z CIĘSNOŚCI ARCHYTEKTONICZNA.

PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"					
Temat:	ROZBUDOWA I REMONT BUDYNKU NA WĘZEŁ ZAMIANI STACJI UŻYTEKOWANIA ENERGII ELEKTRYCZNEJ W ODCIEGACH SIŁOWNI I PRZEDSIĄDZIAŁOŚCI KRAJOWEJ, ROZBUDOWA, REWITALIZACJA I NABUDOWA BUDYNKU INTERNATU BUDOWA BRZOZA ZAGOSPODAROWANIE TERENU.				Długość 0,97-2,016
Inwestycja/jl:					
Adres inwestycji/jl:	Ul. Żwirki i Wigury 15-21 /87-100 Toruń				Szkala 1:50
Inwestor i adresi:	Wojskoddziedziok Kulawsko – Pomorskie pl. Teatralny 2, 87-100 Toruń				Nr rys. K-PV 4
Rysunek:	BUDUNEK INTERNATU ROZBUDOWA BUDUNEK PRZEDSZKOŁA – STROPY NA DZ. PŁOTEM ZE SZTALEK				KONSTR./ PV INTERNAT
Projektant:	mgr inż. Maciej Jaszczyk				Podpis:
Asystent:	mgr inż. Przemysław Szrober				Podpis: