



POW. ŚCIAN W OSIACH (do obl. zestawienia bloczków)
 – dla całego budynku
 POW. ŚCIAN (fundamentowych) gr.24cm P=83m²

$V_{BET} = 14,8 \text{ m}^3$
 Stal: AIIIIN(RB500W)
 Beton: C16/20
 Otulina: c=50 mm

UWAGI:
 1–Posadowienie fund. na poziomie –1,80m poniżej zera bud.
 2–Warstwy izolacji wg. projektu architektury
 3–Zbrojenie ław przepuszczać przez stopy fund. i prostopadłe ławy
 4–Zachować ciągłość zbrojenia w narożach

Pracownia Projektowa		ZESPÓŁ AUTORSKI			
GUErraS BUDOWNICTWO 26-080 MNIÓW, PRZELOM 21A e-mail: guerrasbudownictwo@wp.pl		PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Dariusz Wojna konstrukcyjno–bud. SWK/0030/OWOK/07		
		SPRAWDZIŁ	mgr inż. Stanisław GRUDZIEN konstrukcyjno–inżynierska 228/KL/72		
PROJEKT BUDOWLANY		Wszelkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością pracowni projektowej			
Tytuł rysunku:		Temat:			
RZUT FUNDAMENTÓW		BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ SERBINÓW, DZ. NR 270/2 GM. MNIÓW			
		Inwestor: GMINA MNIÓW 60			
Branża	Faza projektu	Data	Podziałka	Format	Numer rysunku
KONSTRUKCJA	BUDOWLANY	12.2020	1 : 100	A3	K - 01