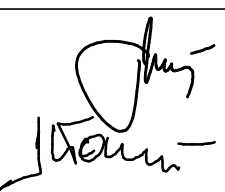


BILANS POWIERZCHNI PARTER			
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA			
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POW.[m²]
0.1	PRACOWNIA KONSERWACJI	POSADZKA BETONOWA	53,96
0.2	POM. TECHNICZNE	POSADZKA BETONOWA	13,29
0.3	WC	PLYTKI GRESOWE	2,57
0.4	UMYWALNIA	PLYTKI GRESOWE	3,04
0.5	MAGAZYN	PLYTKI GRESOWE	6,31
0.6	HALA WYSTAWOWA	POSADZKA BETONOWA	663,65
RAZEM			742,82

- UWAGI:
- W celu wyrównania potencjałów między stalową konstrukcją budynku a instalacjami w hali zaprojektowano instalację wyrównawczą łączącą części przewodzące obce z uziomem przez główne szyny wyrównawcze GSW
  - Połączenia wyrównawcze zaprojektowano bednarką stalową ocynkowaną FeZn 30x3mm oraz przewodami LY 6mm² w izolacji żółtozielonej. Bednarkę należy pomalować w pasy żółto-zielone.
  - Główne szyny wyrównawcze GSW między sobą będą połączone przez uziom okalowy.
  - Z GSW należy połączyć stalową konstrukcję budynku, Przewód PE w rozdzielni głównej, metalowe instalacje wody, gazu, c.o. oraz korytka kablowe

GSW - GŁÓWNA SZYNA WYRÓWNAWCZA

<b>A.N.I. SP. Z O.O.</b> 60-303 Poznań, ul. Olszyna 9/6, 601 862 875		BRANŻA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
		FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	
TEMAT OPRACOWANIA:	Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynków byłej jednostki wojskowej na potrzeby Muzeum Broni Pancernej w Poznaniu.	Projektant: inż. Jan Warzecha nr upr. 220/79/Pw  Sprawdzający: inż. Leszek Warzecha nr upr. 404/87/Pw 	
LOKALIZACJA:	POZNAŃ, UL. 5 Stycznia i Lotnicza działka nr ewid. 163/5, 163/6, obręb Ławica II, ark. 01		
INWESTOR:	MUZEUM WOJSKA POLSKIEGO AL. JEROZOLIMSKIE 3 00-495 WARSZAWA	DATA: 02.2017	
TEMAT RYSUNKU:	PLAN INSTALACJI WYRÓWNAWCZEJ RZUT PARTERU-BUDYNEK NR 4		
		SKALA: 1:100	NR RYS.: EB4-10