


N1=11550daN dla naprężenia $\sigma=110\text{MPa}$
 N2=11550daN dla naprężenia $\sigma=110\text{MPa}$
 Nw= 11550daN

Proj. st. sł. nr 47 typu N-13,5/15



UL. ŚW. ROCHA 147
 97-500 RADOMSKO
 NIP 772 226 50 71
 TEL. 792 952 928
 ADRES E-MAIL: mmprojekt.biuro@gmail.com

NAZWA INWESTYCJI	BUDOWA CIĄGU PIESZO-ROWEROWEGO WOKÓŁ ZBIORNIKA BUGAJ - II ETAP			
ADRES INWESTYCJI	DZIAŁKI NR EWID. 106/20, 106/19, 106/18, 3/97, 3/99, 3/98, 473, 114/24, 475, 411/4, 411/5 i 114/20 OBRĘB 0018; DZIAŁKI NR EWID. 420, 417 i 84/4 OBRĘB 0019 MIASTO PIOTRKÓW TRYBUNALSKI			
INWESTOR	MIASTO PIOTRKÓW TRYBUNALSKI PASAŻ KAROLA RUDOWSKIEGO 10 97-300 PIOTRKÓW TRYBUNALSKI			
NAZWA RYSUNKU	DOBÓR STANOWISKA SŁUPOWEGO SN 15kV			
ETAP OPRACOWANIA	BRANŻA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
PROJEKT WYKONAWCZY	ELEKTROENERGETYCZNA	03.2021	-	E5
AUTOR OPRACOWANIA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	
PROJEKTANT branża elektryczna	mgr inż. Lechosław Ustaborowicz	51/98		
WSPÓŁPRACA branża elektryczna	mgr inż. Bartosz Jędrzejczyk	LOD/4583/PBE/21		