



- Tp = TEREN PROJEKTOWANY
- - - Ti = TEREN ISTNIEJĄCY
- ELEWACJE:
- 01 ściany i dach: panele ściennie - kolor RAL 7035
02 stolarka: PVC - kolor RAL 7016
03 dach - panele
okucia - kolor RAL 7016

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-USŁUGOWE INŻYNIERIA PRO-EKO SP. Z O.O. UL. STRAZACKA 37 43-382 BIELSKO-BIAŁA www.inzynieria-pro-eko.pl tel. 531 48 44 04		
TEMAT: BUDOWA STACJI PRZEŁADUNKOWEJ I PSZOK W MIEJSCOWOŚCI WĘGORZEWO W CELU POPRAWY EFEKTYWNOŚCI ODBIORU ODPADÓW Mazurski Związek Międzygminny Gospodarka Odpadami ul. Pocztowa 2, 11-500 Giżycko		INŻYNIERIA PRO-EKO
ADRES: ul. 11 Listopada, 11-600 Węgorzewo dz. nr 145/1;145/3	data 31.08.2023 r.	
TEMAT RYSUNKU: OBIEKT NR 4 HALA MAGAZYNOWA SUROWCÓW WTORNYCH RZUT, PRZEKROJE,	skala 1:100	
projektował: mgr inż. arch. Ludmiła Więcowska-Bryś nr upr.: MPOIA/063/2012 w branży architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	sprawdził: mgr inż. arch. Izabela Kowarczuk- Borecka nr upr.: 7/07/SŁOKK w branży architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	stadium PAB branża A
zespół projektowy: mgr inż. arch. Agnieszka Gajda		rys.nr A- 06
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE		