



WYKONCZENIE WIATY Z BLACHY TRAPEZOWEJ, KOLORYSTYKA - BLACHA TRAPEZOWA,
SŁUPY, ORYNNOWANIE, PODWALINA

— **TP = TEREN PROJEKTOWANY**
— — **TI = TEREN ISTNIEJĄCY**

UWAGA :
SPÓSOB POSADOWIENIA ORAZ ROZWIĄZANIA KONSTRUKCYJNE ROZPATRYWAĆ
ZGODNIE Z PROJEKTEM TECHNICZNYM KONSTRUKCJI

- 01** . ściany, dach : blacha - kolor RAL 7035
- 02** . rymy, stolarka - kolor RAL 7016
- 03** . znak graficzny przetwarzania odpadów - kolor RAL 6005, 6029

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-USŁUGOWE INŻYNIERIA PRO-EKO SP. Z O.O. UL. STRAŻACKA 37 43-382 BIELSKO-BIAŁA www.inzynieria-pro-eko.pl tel. 531 48 44 04		INŻYNIERIA PRO-EKO	
TEMAT: BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH W GMINIE BRÓJCE		stadium PT	
Gmina Brójce 95-006 Brójce 39		branża A	
ADRES: dz. nr 53/3;54/6 obręb:001 Brójce jedn. ewid: 100603_2.0001.53/3; 100603_2.0001.54/6; 95-006 Brójce;		data .05.2023 r.	
TEMAT RYSUNKU: MAGAZYN ODPADÓW WRAZ Z PUNKTEM PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I MAGAZYNEM ODPADÓW NIEBEZPIECZNYCH I ZSEE RZUT PRZYZIEMI, DACHU, PRZERKROJE		skala 1:100	
projektował: mgr inż. arch. Ludmiła Więckowska-Bryś nr upr.: MPOJA.06/3/2012 w branży architektonicznej do projektowania bez ograniczeń		sprawdził: mgr inż. arch. Izabela Kowarczuk- Borecka nr upr.: 7107/SŁOKK w branży architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	
zespół projektowy: mgr inż. arch. Maria Różewicz nr upr.: 444-		rys. nr A- 04	