

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI BOKSÓW MAGAZYNOWYCH - przyziemie			
nr pom.	nazwa pomieszczenia	wykorzyczenie posadzki	pow. użytkowa [m <sup>2</sup> ] wg PN-ISO 9836:2015-12
01	Pow. magazynowa	utwardz. szczelna	370,12
RAZEM:			370,12

POW. ZABUDOWY:	390,25
----------------	--------


— Tp =TEREN PROJEKTOWANY  
- - - Ti =TEREN ISTNIEJĄCY

P1	warstwy posadzki wg. projektu technicznego branży konstrukcyjnej
----	--

D1	
	Stalowa konstrukcja dachu wg projektu konstrukcji

S1	warstwy ściany wg. projektu technicznego branży konstrukcyjnej
----	--

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

PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-USŁUGOWE INŻYNIERIA PRO-EKO SP. Z O.O. UL. STRAŻACKA 37 43-382 BIELSKO-BIALA <a href="http://www.inzynieria-pro-eko.pl">www.inzynieria-pro-eko.pl</a> tel. 531 48 44 04		
TEMAT: <b>BUDOWA STACJI PRZELADUNKOWEJ          I PSZOK W MIEJSCOWOŚCI WĘGORZEWO W CELU          POPRAWY EFEKTYWNOŚCI ODBIORU ODPADÓW</b> Mazurski Związek Międzygminny Gospodarka Odpadami ul. Pocztowa 2 , 11-500 Giżycko	INŻYNIERIA  PRO-EKO	
ADRES: ul. 11 Listopada, 11-600 Gęzowrzo dz. nr 145/1:145/3	data 31.08.2023 r.	
TEMAT RYSUNKU: OBIEKT NR 4 HALA MAGAZYNOWA SUROWCÓW WTYRNYCH RZUT, PRZEKROJE,	skala 1:100	
projektował: <b>mgr inż. arch. Ludmilla Więckowska-Brys</b> nr upr.: MPOA/063/2012 w branży architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	sprawdził: <b>mgr inż. arch. Izabela Kowarczuk- Borecka</b> nr upr.: /707/SŁOKK w branży architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	stadium <b>PAB</b> branża <b>A</b>
zespół projektowy: <b>mgr inż. arch. Agnieszka Gajda</b>		rys.nr <b>A- 05</b>
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE		