



Opis robót rozbiórkowych i zabezpieczających budynku produkcyjnego  
Zgodnie z wytycznymi Zamawiającego rozbiórcze ma podlegać na :

1. Odinstalowania, segregacji i usunięciu poza teren rozbiórki, załadunku i przekazaniu do utylizacji pozostałego wyposażenia ze szczególnym zabezpieczeniem materiałów niebezpiecznych.
2. Demontażu wewnętrznych instalacji wody, kanalizacji, energii elektrycznej.
3. Odłączeniu przyłączy wody , kanalizacji , energii elektrycznej.
4. Rozbiórce wiaty przylegającej do hali produkcyjnej od strony wschodniej na działce o numerze 145/10.
5. Rozbiórce dwukondygnacyjnego budynku przylegającego do parterowej hali produkcyjnej.
6. Wykonaniu robót zabezpieczających przed odkształceniem przestrzennym układu konstrukcyjnego pozostałej części hali w istniejących i ich stężeniem w przestrzeniach między szkieletem żelbetowych.
7. Rozbiórce jednego pola nawy parterowej hali o konstrukcji żelbetowej szkieletowej z wypełnieniami z bloczków ceramicznych i cegieł.

Część hali produkcyjnej o wymiarach osiowych 16,00 x 6,00 m do rozbiórki  
(konstrukcja żelbetowa, 3-kondygnacyjna)

Istniejąca zadaszona rampa  
ekspedycyjna do rozbiórki

Istniejąca dobudowana część biurowa do rozbiórki  
(konstrukcja murowana, dwukondygnacyjna)

Obręb 56

0					
rewizja	data	opis zmian i uwagi			
<div><b>X-BUD</b> Biuro Projektowe X-BUD Piotr Bielecki 87-100 Toruń (Poland), ulica Jana Dekerta 22 tel./fax +48 56 654 0648, www.XBUD.com.pl</div>					
inwestor Gmina Miasta Toruń 87-100 Toruń, ulica Wały Generała Władysława Sikorskiego 8					
inwestycja Przebudowa budynków biurowego i produkcyjnego 87-100 Toruń, ul. Targowa 14 i Droga Trzeposka 16, działki nr 5/10, 145/9, 145/10 z obrębem 56					
faza projektu PROJEKT KONCEPCYJNY					
temat rysunku PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU					
branża BUDOWLANA					
funkcja	imię i nazwisko	nr uprawnień i specjalność		podpis	
projektował	mgr inż. PIOTR BIELECKI	BP-RN-V/9/TO/81 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej			
sprawił					
opracował	mgr inż. SŁAWOMIR BIELECKI				
kod obiektu	format	skala	data	nr rys.	rewizja
-	A3	1:500	27 września 2023	Z-01	-
Prawa autorskie do tego rysunku przysługują firmie X-BUD Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim. Wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian w całości lub części bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze. This document is the exclusive property of X-BUD Project cannot be used or reproduced in part or as whole without the consent of the Designer. Reproduction or use without written permission of the Designer is prohibited.					