



ELEMENTY DO ROZBIÓRKI

- 
PN1
 ściana podjazdu dla niepełnosprawnych /ok.50 m²/ i stopnie /2,5m²/- do remontu
 
- 
OG1/ OG2
 ogrodzenie do demontażu
 OG1- 26 m
 OG2 -27 m
- 
DD1
 237,5 m
 dojazd do terenu- płyty betonowe heksagonalne+krawężnik
 
- 
DD2
 281,4 m²
 teren placu- wylewka betonowa/ kostka/ płyta betonowa
 
- 
teren zielony/grunt
 306 m²
 teren placu- trawa/ piach/ zielen
 
- 
 wysokie tuje do wycięcia- przy podjeździe dla niepełnosprawnych - 5-6 sztuk
- 
 istniejące drzewa- do zachowania - PO WYTYCZENIU ŚCIEŻEK- SPRAWDZIĆ- KTÓRE DRZEWIA MOŻNA LUB NALEŻY PRZESADZIĆ -DO USTALENIA Z INWESTOREM I PROJEKTANTEM
- 
KDR1
 niskie tuje / do przesadzenia
 stary korzeń do usunięcia

UWAGA!
 Wszystkie wymiary należy sprawdzić na miejscu
 Wszelkie wątpliwości należy konsultować z projektantem

 NANA Studio Architektury arch. Iłona Najdek-Bajer ul. Cicha 46, 62-080 Tamowo Podgórze	
NAZWA:	Rewitalizacja i Zagospodarowanie przestrzeni wyciecznikowej i terapeutycznej przy budynku DPS PIŁKA-ZAMYŚLIN
INWESTOR:	Dom Pomocy Społecznej Piłka-Zamyśl
LOKALIZACJA:	Dom Pomocy Społecznej Piłka-Zamyśl, Oddział Piłka , dz.115/8, Piłka
BRANŻA:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU
STADIUM:	ZAGOSPODAROWANIE TERENU
ROZBIÓRKI	SKALA 1:200
NAZWA RYSUNKU:	
projektował: mgr inż. arch. Iłona Najdek-Bajer upr.19/WPOK/2012 w specj.architektonicznej	
data: 10/12/2021	R1.01 RYSUNEK