



#### Prace rozbiórkowe:

1. Rozebranie kostki betonowej z ułożeniem materiału z odzysku na paletach.
2. Rozebranie obrzeży betonowych z ułożeniem materiału z odzysku na paletach.
3. Zebranie podsypki warstwy odsączającej z piasku gr. 5 cm.
4. Rozebranie betonowej ławy oporowej z betonu B10 gr. Od 10 do 15 cm,
5. Demontaż betonowych płyt ażurowych (przerostowych).
6. Wywóz i utylizacja gruzu porozbiórkowego.
7. Wywóz palet z materiałem z odzysku kostki betonowej, krawężników i płyt ażurowych.

KOSTKA BETONOWA DO ROZBÓRKI  
ok. 185 m<sup>2</sup>

KOSTKA AZUROWA DO ROZBÓRKI  
ok. 110 m<sup>2</sup>

ISTNIEJĄCA KOSTKA DO POZOSTAWIENIA  
ok. 130 m<sup>2</sup>

#### PROJEKT ZAMIENNY

MIO PROJEKT Magdalena Bolańska ul. Łużycka 18, 64-100 Leszno tel. 602 59 46 54 email: magboprojekt@gmail.com	
Miasto Leszno ul. Karasia 15; 64 - 100 Leszno	
temat: Budowa boisk do siatkówki plażowej w ramach Budżetu Obywatelskiego 2019	
lokalizacja: ul. Św. Franciszka z Asyżu; dz.nr ewid. 56/26	
branża: architektura	data: maj 2020
autorzy: mgr inż. arch. Magdalena Bolańska	nr uprawnień: WIP-01A/OKK/UpB/24/2007
tytuł: projektowana rozbiórka	nr rysunku: 2.
	skala: 1 : 200