



1. fundament betonowy zbrojony 20x50 cm (zbrojenie: pręty  $\varnothing=8$ , strzemiona  $\varnothing=6$ )
2. schody - płyta żelbetowa (zbrojenie: pręty  $\varnothing=8$ , siatka - oczka 20x20 cm)
3. mur oporowy betonowy od strony skarpy
4. legar z drewna konstrukcyjnego (modrzew europejski impregnowany ciśnieniowo o przekroju prostokątnym 10x20 cm)
5. legar z drewna konstrukcyjnego (modrzew europejski impregnowany ciśnieniowo o przekroju prostokątnym 5x9 cm)
6. istniejące płyty betonowe zbrojone - pionowe
7. podbudowa pod płyty brukowe



**BIURO ARCHYTEKTONICZNE MAKOWSKI & SOLDEK**  
ul. Kasztanowa 40/41a 05-500 Piaseczno tel./fax 442 94 94  
NIP 512-10-91-577 biuro@bms.pl

Tytuł obiektu - adres/  
**ADAPTACJA TRYBUN PRZY STADIONIE MIEJSKIM W  
Piaseczno, przy ul. Chyliżkowskiej dz. nr 7/11,8/7 z obr. 27**

stadium: **PROJEKT WYKONAWCZY**

inwestor: **Urząd Gminy Piaseczno  
ul. Kościuszki 5  
05-500 Piaseczno**

projektował: mgr inż. arch. Dariusz Makowski

opracował: Renata Telacka

Tytuł rysunku: **Rzut - konstrukcja**

skala: **1:50**

branża: **arch.**

rys. nr: **A4**

data: **luty 2016**

PRACOWNIA AUTORSKA ZASTRZEŻENIE  
Pracownia Autorska Zastrzeżenie  
Opisane w art. 17 ustawy Prawo o Planach Adm. (Prawo Autorskie)  
© 2016 Biuro Architektoniczne Makowski & Soldek