



OZNACZENIA:

1. NAWIERZCHNIA - KOSTKA BETONOWA GR. 6cm
2. PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA GR. 5cm
3. PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 0/31,5 mm STABILOZOWANEGO MECHANICZNIE GR. 15cm
4. KRAWĘŻNIK BETONOWY 6cm
5. ŁAWA Z BETONU "B-15" Z OPOREM W ILOŚCI 0,04 m³/m
6. PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA GR. 5cm

Uwaga:

- wszystkie wymiary sprawdzić na budowie
- wszystkie roboty budowlane powinny być prowadzone zgodnie ze sztuką budowlaną

 maatproject sp. z o.o. <small>maatproject sp. z o.o. ul. Smardzewska 22/4, 60-161 Poznań</small>		
OPRACOWANIE:	ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ O SALĘ GIMNASTYCZNĄ ORAZ BUDOWA NIEZBĘDNEJ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ W MIEJSCOWOŚCI STARY SKARŻYN.	
ADRES BUDOWY:	Stary Skarżyn 44, 18-300 Zambrów, dz. nr 1473/2	
INWESTOR:	Gmina Zambrów	
ADRES:	ul. Fabryczna 3, 18-300 Zambrów	
AUTORZY OPRACOWANIA:		podpisy:
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Dariusz Chwieralski upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/48/2011 mgr inż. Przemysław Jahns	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Maciej Lesisz upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/36/2011	
PRZEKROJE PRZEZ NAWIERZCHNIE ZEWNĘTRZNE		A-15
branża: ARCHITEKTURA	data: czerwiec 2018	skala: 1:10