



OZNACZENIA:

1. NAWIERZCHNIA - KOSTKA BETONOWA "STAOBRUK" Z JASNĄ POSYPKĄ GR. 6cm
2. PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA GR. 5cm
3. PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 0/31,5 mm STABILIZOWANEGO 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. maatproject sp. z o.o. ul. Smardzewska 22/4, 60-161 Poznań		
OPRACOWANIE:	Rozbudowa budynku Szkoły Podstawowej w Chmielniku o salę gimnastyczną wraz z łącznikiem, zapleczem socjalno-technicznym oraz infrastrukturą towarzyszącą.	
ADRES BUDOWY:	ul. Szkolna 7, 26-020 Chmielnik	
INWESTOR:	Gmina Chmielnik	
ADRES:	Plac Kościuszki 7, 26-020 Chmielnik	
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	
PRZEKRÓJ PRZEZ CHODNIK		A-21
branża: ARCHITEKTURA	data: LIPIEC 2017	skala: 1:10