



A	NAWIERZCHNIA TARTANOWA
NAWIERZCHNIA SPORTOWA POLIURETANOWO -GUMOWA, gr. 13mm	
BETON C30/ C37, HYDROTECHNICZNY W8, MROZOODPORNOŚĆ F150, ZBROJENIE ROZPROSZONE, gr. 15cm	
PIASEK ZAGĘSZCZONY DO Wz = 0,97, gr. 20cm	
GRUNT NOŚNY	
<p>UWAGA!!!</p> <p>W PŁYCE NALEŻY WYKONAĆ SZCZELINY DYLATACYJNE O WYMIARACH POLA DYLATACYJNEGO, MAX 3x3m. NA GŁĘBOKOŚCI ½ GRUBOŚCI PŁYTY LUB NACIĘCIA PRZECIWSKÓRCZOWE. TOLERANCJA PŁASKOŚCI MAX 3mm MIERZONE ŁATĄ O DŁUGOŚCI 3m W KAŻDYM PUNKCIE I KIERUNKU.</p>	

B	ZADASZENIE BOISKA SPORTOWEGO
POWŁOKA (MEMBRANA) PCV O GRAMATURZE 620-690g	
KONSTRUKCJA STALOWA: IPE 300, RK 80x4	

UWAGI:

- WSZELKIE DZIAŁANIA BUDOWLANE NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z PROJEKTEM. W PRZYPADKU ZAISTNIAŁYCH ROZBIEŻNOŚCI LUB PROBLEMÓW WYNIKAJĄCYCH Z ROZBIÓREK I ROBÓT BUDOWLANÝCH W STRUKTURZE ISTNIEJĄCEJ NALEŻY BEZWZGLĘDNIIE SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ I ARCHITEKTONICZNEJ.
- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT KIEROWNIK BDOY POWINIEN SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE PROJEKTOWANE ELEMENTY. WSZELKIE NIEJASNOŚCI NALEŻY WYJAŚNIĆ Z PROJEKTANTEM.
- WYKONAWCA NIE MOŻE WYKORZYSTYWAĆ JAKICHKOLWIEK WYKRYTYCH EWENTUALNYCH BRAKÓW LUB BŁĘDÓW NA SWOJĄ KORZYŚĆ. W PRZYPADKU GDY WYKONAWCA WYKRYŁ BŁĄD POWINIEN BEZZWŁOCZNIE POINFORMOWAĆ INWESTORA I AUTORA PROJEKTU ABY MOŻLIWE BYŁO JEGO SKORYGOWANIE.
- NINIEJSZY RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CAŁYM WIELOBRANŻOWYM PROJEKTEM BUDOWLANYM, KTÓREGO JEST INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ
- NALEŻY PRACOWAĆ TYLKO NA PODSTAWIE WYMIARÓW PODANYCH NA RYSUNKU. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA POWINIEN SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE WSZYSTKIE RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE ORAZ WYMARY POZIOME. ROZWIĄZANIA WYNIKAJĄCE Z RÓŻNIC WYMIARÓW PODANYCH NA RYSUNKU I WYMIARÓW RZECZYWISTYCH NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM.
- WSZYSTKIE PRACE NALEŻY WYKONYWAĆ, A SPECYFIKOWANE MATERIAŁY STOSOWAĆ ZGODNIE Z WŁAŚCIWYMI REGULACJAMI PRAWNYMI I NORMATYWNYMI ORAZ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ.

POZIOM PROJEKTOWANEGO BOISKA SPORTOWEGO
±0,00 = 90,60 m n.p.m.

tytuł rysunku:

PRZEKRÓJ A - A

temat

opracowania: **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU WOKÓŁ SZKOŁY PODSTAWOWEJ IM. GUSTAWA ZIELIŃSKIEGO W MARKOWICACH WRAZ Z BUDOWĄ ZADASZENIA NAD BOISKIEM SPORTOWYM I INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ.**

adres obiektu: **88-320 STRZELNO, MARKOWICE 28**

faza: **PROJEKT BUDOWLANÝ**

projektant
branża architektura: mgr inż. arch. Paulina Kaśkiewicz
specjalność architektoniczna

3/WMOKK/2015

sprawdzający
branża architektura: mgr inż. arch. Marta Bartoszewicz
specjalność architektoniczna

560/POOKK/2013

skala: **1:150**

LISTOPAD 2019

rys: **A-3**