

KAPTUREK ZABEZPIEZAJĄCY  
W KOLORZE ZIELONY RAL6010  
LUB ZBLIŻONY

SŁUP STALOWY- PROFIL ZIMNOGIĘTY 80X80X4MM.  
CYNKOWANY OGNIOWO WG DIN50976 ORAZ MAŁOWANY  
PROSZKOWO NA KOLOR ZIELONY RAL6010 LUB ZBLIŻONY

SIATKA Z POLIPROPYLENU 10x10CM.,  
GR.3MM., W KOLORZE: ZIELONYM

STRZEMIONA FI 8MM.  
STAL AIIIIN

±0,00

PRETY FI 12MM.  
STAL AIIIIN

-1,00

## PRZĘKRÓJ PIONOWY SKALA 1:10

LINKA STALOWA POTRZYMUJĄCA  
SIATKĘ Ø4MM. Z POWŁOKĄ  
(SIATKA MOCOWANA DO LINKI  
NA KARABIŃCZYKACH)

TULEJA MONTAŻOWA SŁUPKA PIŁKOCHWYTÓW

KRAWĘŻNIK BETONOWY  
8X30X100CM.

PRETY FI 12MM.  
STAL AIIIIN

+0,70

STRZEMIONA FI 8MM.  
STAL AIIIIN

BETON B25  
-1,08

CHUDY BETON

## PRZĘKRÓJ POZIOMY SKALA 1:10

STRZEMIONA FI 8MM.  
STAL AIIIIN

BETON B25

PRETY FI 12MM.  
STAL AIIIIN

8,0CM.	KOSTKA BRUKOWA BETONOWA W SZCZELINACH SUCHY PIASEK O FRAKCJI 1-2MM.
10,0CM.	PODSYPKA Z PIASKU LUB ŻWIRU PIASEK O FRAKCJI MAX.2MM., ŻWIREK O UZIARNIENIU 1-4MM.
25,0CM.	PODBUDOWA Z TŁUCZNI, ŻWIRU, GRYSU O FRAKCJI ZIAREN 30-60MM.
8,0CM.	OPCJONALNIE WARSTWA ODSĄCZAJĄCA Z PIASKU O FRAKCJI ZIAREN DO 2MM.
	GRUNT RODZIMY

SŁUP STALOWY- PROFIL ZIMNOGIĘTY 80X80X4MM.  
CYNKOWANY OGNIOWO ORAZ MAŁOWANY PROSZKOWO  
NA KOLOR ZIELONY RAL6010 LUB ZBLIŻONY

## MOCOWANIE SŁUPKA PIŁKOCHWYTÓW SKALA 1:10

### UWAGI / OZNACZENIA:

- Wymiary należy zweryfikować w terenie
- Niniejszy projekt jest podstawa do opracowania, w razie konieczności przez wykonawcę projektu warsztatowego poszczególnych elementów będących przedmiotem projektu. Wykonawca jest zobowiązany do uzgodnienia w/w projektu warsztatowego z autorem niniejszej dokumentacji w zakresie formy, doboru materiałów, kolorystyki oraz konstrukcji.
- Sposób fundamentowania piłkochwyty jest przykładowy, wykonawca może zastosować rozwiązanie zamienne w tym fundament prefabrykowany pod warunkiem zachowania parametrów tech. zawartych w projekcie oraz akceptacji autora niniejszej dokumentacji, inwestora oraz inspektora nadzoru .

TEMAT PROJEKTU:		
WYMIANA NAWIERZCHNI URĄDZENIA WRAZ Z DOSTAWĄ I MONTAŻEM OSPRZĘTU SPORTOWEGO OGÓLNODOSTĘPNEGO BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO PRZY ULICY KRAKOWSKIEJ W NIEPOŁOMICACH		
LOKALIZACJA:	RODZAJ PROJEKTU:	BRANŻA:
DZIAŁKA NR 1111 W NIEPOŁOMICACH UL.KRAKOWSKA 14, 32-005 NIEPOŁOMICE	BUDOWLANY	ARCHITEKTURA
INWESTOR:	TYTUŁ RYSUNKU:	NR RYSUNKU
URZĄD MIASTA I GMINY NIEPOŁOMICE PLAC ZWYCIĘSTWA 13 32-005 NIEPOŁOMICE	MOCOWANIE SŁUPKA PIŁKOCHWYTÓW	A-15
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	PODPIS:	SKALA:
mgr inż.arch. ADAM GIZA Nr.Upr.: GP-IV-8388 / 220 / 77		1:10
		DATA:
		06.2019