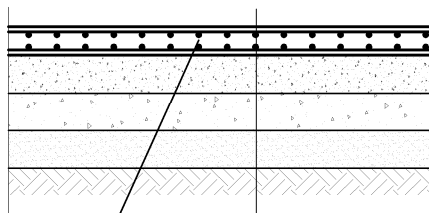


PRZESZKODY SPOSÓB ZBROJENIA 1:20

siatka \varnothing 8 – 15x15 cm
pręty zbrojeniowe łączyć
na zakładki min.50cm



POWIERZCHNIA ZATARTA RĘCZNIE

BETON RECEPTUROWY C35/45 ZBROJONY SIATKĄ Z PRĘTÓW \varnothing 8 mm O OCZKACH 15x15 cm, gr. 15 cm, ZACIERANY NA GŁADKO, ZABEZP. PREPARATEM DO PIELĘGNACJI BETONU

WARSTWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO, gr. 20 cm – FRAKCJE 0–31,5 mm WSKAŹNIK ZAGĘSZCZENIA $I_s=0,97$

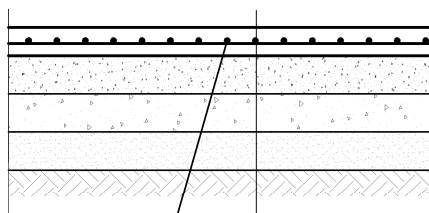
WARSTWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO, gr. 20 cm – FRAKCJE 31,5–63,0 mm WSKAŹNIK ZAGĘSZCZENIA $I_s=0,97$

WARSTWA Z PIASKU STABILIZOWANEGO CEMENTEM 2,5 MPa

GRUNT NOŚNY

PŁYTA ŻELBETOWA SPOSÓB ZBROJENIA 1:20

siatka \varnothing 8 – 15x15 cm
pręty zbrojeniowe łączyć
na zakładki min.50cm



POWIERZCHNIA ZATARTA MECHANICZNIE

BETON C30/37 ZBROJONY SIATKĄ Z PRĘTÓW \varnothing 8 mm O OCZKACH 15x15 cm HYDROTECHNICZNY W8, MROZOODPORNY F150, gr. 15 cm

ZACIERANY NA GŁADKO, ZABEZP. PREPARATEM DO PIELĘGNACJI BETONU

WARSTWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO, gr. 20 cm – FRAKCJE 0–31,5 mm WSKAŹNIK ZAGĘSZCZENIA $I_s=0,97$

WARSTWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO, gr. 20 cm – FRAKCJE 31,5–63,0 mm WSKAŹNIK ZAGĘSZCZENIA $I_s=0,97$

WARSTWA Z PIASKU STABILIZOWANEGO CEMENTEM 2,5 MPa

GRUNT NOŚNY

MATERIAŁY:		
PŁYTA	BETON	F150,W8 C30/37
PRZESZKODY	BETON	C35/45
STAL ZBROJENIOWA		A-IIIN Bs1500s
otulina min. 25mm		

UWAGI:

- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
- W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
- OBOWIĄZUJĄ UWAGI ZAWARTE W OPISIE TECHNICZNYM.
- RYUNKI ROZPATRYWAC ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.

 concept™ <small>SKATEPARKS DESIGN</small>		SLO SP. Z O. O. SPÓŁKA KOMANDYTOWA 32-010 KOCMYRZÓW, KRZYSZTOFORZYCE 203	
TEMAT ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO SKATEPARKU O PAS DO INLINE SKATINGU W TECHNOLOGII MONOLITYCZNEJ WRAZ Z UMOCNIENIEM DWÓCH SKARP, STANOWIĄCE I ETAP ROZBUDOWY ISTN. SKATEPARKU PRZY UL. KOSSAKA/GERSONA W BYDGOSZCZY			
ADRES REJON UL. J. BRANDTA, J. KOSSAKA, W. GERSONA DZ. NR 14/2, OBR. 0088, JEDN.EWID. 046101_1 BYDGOSZCZ			
INWESTOR MIASTO BYDGOSZCZ, UL.JEZUICKA 1, 85-105 BYDGOSZCZ			
TYTUŁ SPOSÓB ZBROJENIA PŁYTY I PRZESZKÓD			
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Piotr FROSZTĘGA		UPRAWNIENIA PDK/0002/POOK/12	PODPIS
SPRAWDZIŁ mgr inż. Jarosław ŚLIWA		UPRAWNIENIA K-166/01	PODPIS
ZESPÓŁ		UPRAWNIENIA	PODPIS
BRANŻA KONSTRUKCJA	DATA 12.2020r.	FAZA PB-PW	SKALA 1 : 20
			NR RYSUNKU K-03
WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM WSZYSTKIE ZMIANY UZGADNIAC Z PROJEKTANTEM W RAMACH NADZORU AUTORSKIEGO			