



D1 - Utwardzenie miejsc postojowych

Kostka brukowa betonowa - typ Holland bez fazowania, kolor grafitowy z miejscami wydzielonymi kolorem 20 cm pasem koloru szarego, nasiąkliwość poniżej 6%,	6 cm
Podsypka cementowo-piaskowa	5 cm
Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego	20 cm
Warstwa odsączająca z piasku	10 cm
41 cm	

D2 - Utwardzenie jezdni

Kostka brukowa betonowa - typ Holland bez fazowania, kolor grafitowy, nasiąkliwość poniżej 6%,	8 cm
Podsypka cementowo-piaskowa	5 cm
Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego	20 cm
Warstwa odsączająca z piasku	10 cm
43 cm	

UWAGA!
W razie wykrycia braków, problemów wykonawczych lub nieścisłości, należy niezwłocznie skontaktować się z autorami niniejszego opracowania.
Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.

KIEWEL

JANUS

Kiewel Janus Architektura sp. z o.o., sp. k.
Longinusa Podbielny 29b
31-980 Kraków
NIP: 679-319-58-80
Tel. kom. 501 603 511

INWESTOR Gmina Wieliczka ul. Powstania Warszawskiego 1 32-020 Wieliczka	LOKALIZACJA miejscowość: Wieliczka powiat: Wielicki gmina: Wieliczka działka nr: 689/1, 690/1, 690/2 obręb: 13 Kokotów
---	--

NAZWA
Budynek szkoły podstawowej (segment A, segment B), miejsca postojowe, zbiorniki na wody opadowe.

RYSUNEK

Przekrój Warstw Drogowych Parkingu

NR RYS.

SKALA

BRANŻA

Z.02

1 : 500

wielobranżowy

FAZA

DATA

projekt techniczno-wykonawczy

marzec 2022

PROJEKT ARCHITEKTONICZNY
Projektant:
mgr inż. arch. Maciej Kiewel
MPOIA/077/2014

Sprawdzający:
mgr inż. arch. Jacek Kiewel
MPOIA/086/2008

OPRACOWANIE	mgr inż. arch. Tomasz Janus mgr inż. arch. Katarzyna Ciepichał mgr inż. arch. Karolina Motyka mgr inż. arch. Joanna Łapsa mgr inż. arch. Mateusz Grzesik inż. arch. Aleksandra Janiszek inż. arch. Karol Daraż
--------------------	--