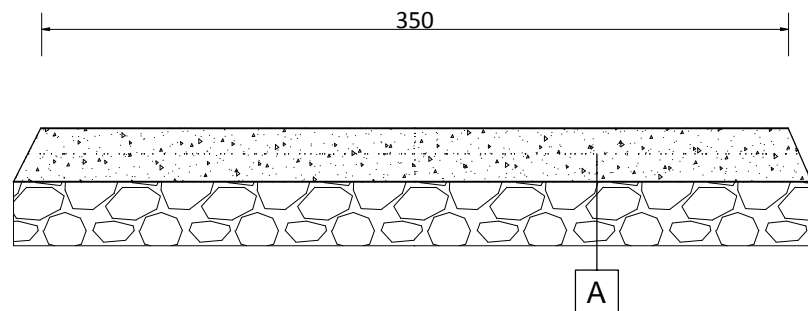


PRZEKRÓJ TYPOWY

utwardzenia dojazdu

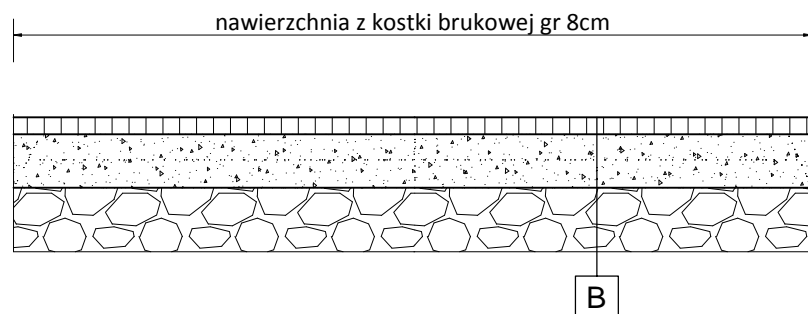
SKALA 1:50



PRZEKRÓJ TYPOWY

utwardzenia placu kostką brukową

SKALA 1:50



Nawierzchnia dojazdu z kruszywa łamanego-frakcji 4-31,5 mm gr.25cm
Podbudowa z kruszywa z kruszywa łamanego-frakcji 31,5-63,0 mm gr 30cm
Grunt miejscowy-wyprofilowany i zagęszczony

A

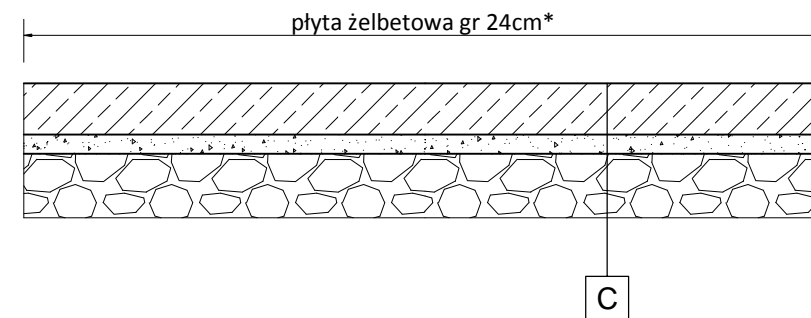
Nawierzchnia z kostki brukowej gr.8cm
Podbudowa górna z kruszywa łamanego-frakcji 4-31,5 mm gr.25cm
Podbudowa z kruszywa z kruszywa łamanego-frakcji 31,5-63,0 mm gr 30cm
Grunt miejscowy-wyprofilowany i zagęszczony

B

PRZEKRÓJ TYPOWY

płyty żelbetowej pod kontenery, pod
wiatą oraz pod matą dezynfekacyjną.

SKALA 1:50



Płyta żelbetowa gr.24cm*
Podbudowa górna z kruszywa łamanego-frakcji 4-31,5 mm gr.9cm
Podbudowa z kruszywa z kruszywa łamanego-frakcji 31,5-63,0 mm gr 30cm
Grunt miejscowy-wyprofilowany i zagęszczony

C

* Płyta żelbetowa pod matą dezynfekacyjną gr 22cm

Rozbudowa infrastruktury łowieckiej OHZ na potrzeby zwalczania ASF-10/2021/Z.				
Lokalizacja:	Miejscowość: Baczków	Powiat: wielicki	Województwo: małopolskie	
Część:	Dokumentacja techniczna			
Nazwa rysunku:	Przekroje typowe			Nr rysunku: 3
Opracował:	mgr inż. Maciej Nowak Upr. nr DOŚ/BO/0070/10		Data opracowania: lipiec 2021	