

istniejącą powierzchnię bitumiczną wyciąć i założyć bitumiczną masę zalewową

istniejąca powierzchnia

krążownik betonowy 15 x 30 cm

podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5 cm

ława betonowa z oporem C12/15

2%

~130

~210

30

~50

12

2

30

30

10

15

5

15

15

35

35

5

8

10

23

obrzeże betonowe 8 x 30 cm

podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5 cm

ława betonowa z oporem C12/15

kostka betonowa niefazowana 10 x 20 gr. 8 cm

podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 gr. 4 cm

podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem o uziarnieniu 0/31,5 gr. 10 cm

plytka integracyjna betonowa kierunkowa 30 x 30 gr. 8 cm

kostka betonowa nefazowana 10 x 20 gr. 8 cm	kostka betonowa nefazowana 10 x 20 gr. 8 cm
podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 gr. 4 cm	podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 gr. 4 cm
podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem o uziarnieniu 0/31,5 gr. 15 cm	podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem o uziarnieniu 0/31,5 gr. 15 cm
warstwa wzmacniająca z kruszywa związanego cementem gr. 10 cm	warstwa wzmacniająca z kruszywa związanego cementem gr. 10 cm

istniejącą nawierzchnię bitumiczną
wyciąć i zalać bitumiczną masą zalewową

12

istniejąca
nawierzchnia

25

10

15

15

15

35

kostka betonowa niefazowana
10 x 20 gr. 8 cm

podsypka cementowo - piaskowa
1:4 gr. 4 cm

podbudowa zasadnicza z mieszanki
niezwiązanej z kruszywem o
uziarnieniu 0/31,5 gr. 15 cm

warstwa wzmacniająca z kruszywa
związanego cementem gr. 10 cm

krawężnik betonowy najazdowy
wtopiony 15 x 22 cm

podsypka cementowo - piaskowa
1:4 gr. 5 cm

ława betonowa z oporem C12/15

kostka betonowa	niefazowana
10 x 20	gr. 8 cm
podsypka cementowo - piaskowa	1:4
gr. 4 cm	
podbudowa zasadnicza z mieszanki	niezwiązanej z kruszywem o
uziarnieniu 0/31,5	gr. 15 cm
warstwa wzmacniająca z kruszywa	związanego cementem gr. 10 cm

<p>kostka betonowa niezazowana 10 x 20 gr. 8 cm</p>	<p>kostka betonowa niezazowana 10 x 20 gr. 8 cm</p>
<p>podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 4 cm</p>	<p>podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 4 cm</p>
<p>podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem o uziarnieniu 0/31,5 gr. 10 cm</p>	<p>podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem o uziarnieniu 0/31,5 gr. 15 cm</p>
	<p>warstwa wzmacniająca z kruszywa związanego cementem gr. 10 cm</p>

5

PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE skala 1:20