

The diagram illustrates the cross-section of a road construction project. It includes a parking area (zatoka parkingowa) with a -0.70% slope, a sidewalk (chodnik) with a -2.00% slope, a green space (zieleniec) with a -0.50% slope, and a roadway (jezdnia) with a 2.00% slope. The total width is 11.00m. Key dimensions include 0.15m, 2.15m, 3.35m, 3.12m, 0.15m, 2.75m, 5.50m, 2.75m, and 0.15m. Slopes are indicated as -0.70%, -2.00%, -0.50%, and 2.00%. The diagram also shows the placement of curbs (proj. krawężnik zwykły 15x30cm), drainage (Oś drogi wewn. nr 2), and various construction layers for the sidewalk and roadway.

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI CHODNIKA

8cm	warstwa ścieralna z kostki brukowej typu HOLLAND - kolor SZARY
3cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
30cm	warstwa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm
41cm	RAZEM

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI JEZDNI MANEWROWEJ

10cm	warstwa ścieralna z kostki brukowej typu BEHATON - kolor SZARY
4cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
20cm	warstwa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm
50cm	warstwa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 mm
0cm	geosiatka 80/80
0cm	geowłóknina separacyjno-drenażowa
84cm	RAZEM

proj. Budynek

<< wejście do budynku

5.55 8.70 11.45 3.00 0.15 2.75

1.00%

6.00%

0.02

1.00%

1.50

proj. krawężnik zwykły 15x30cm

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI CHODNIKA

8cm	warstwa ściernała z kostki brukowej typu HOLLAND - kolor SZARY
3cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
30cm	warstwa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm
41cm	RAZEM

5

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI JEZDNI MANEWROWEJ

10cm	warstwa ściernała z kostki brukowej typu BEHATON - kolor SZARY
4cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
20cm	warstwa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm
50cm	warstwa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 mm
0cm	geosiatka 80/80
0cm	geowłóknina separacyjno-drenażowa
84cm	RAZEM

2

0.50
0.35
0.15
13.50
13.00
13.00
0.15
0.10
2.00%
2.00%
1.50
proj. Budynek
bezp.
proj. Krawężnik zwykły 15x30cm
KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI CHODNIKA

8cm	warstwa ścierna z kostki brukowej typu HOLLAND - kolor SZARY
3cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
30cm	warstwa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm
41cm	RAZEM

5

plac manewrowy

2.00%
6.00%
0.10
1.50
proj. Krawężnik zwykły 15x30cm
KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI PLACU MANEROWEGO

10cm	warstwa ścierna z kostki brukowej typu BEHATON - kolor SZARY
4cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
20cm	warstwa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm
50cm	warstwa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 mm
0cm	geosiatka 80/80
0cm	geowłóknina separacyjno-drenażowa
84cm	RAZEM

7

zeleniec

Technical drawing of a stepped cylinder. The top section has a diameter of 0.20 and a height of 0.03. The bottom section has a diameter of 0.26 and a height of 0.20. A red line indicates a cut through the top section.

Obrzeże betonowe 8x30x100cm
 Ława z betonu C16/20; $V_b=0.04\text{m}^3/\text{m}$

[illegible]

Technical drawing of a stepped cylinder. The top section has a diameter of 0.20 and a height of 0.03. The bottom section has a diameter of 0.26 and a height of 0.20. A red line indicates a cut through the top section.

Obrzeże betonowe 8x30x100cm
 Ława z betonu C16/20; $V_b=0.04\text{m}^3/\text{m}$

BUDOWA BUDYNKU BIUROWO -
ADMINISTRACYJNEGO
I BUDYNKU GOSPODARCZEGO

temat:

**Wodociągi i Kanalizacja
Krzeszowice Sp. z o.o.
ul. Krakowska 85
32-065 Krzeszowice**

or:

dz. nr 1839; 1840 oraz cz. dz. nr
1822; 1823; 1828; 1878; 191

lokalizacja:

inż. Krzysztof Chruściel
uprawnienia nr SI K/0093/RWOK

DOM
PRACOWNIA PROJEKTOWO-USŁUGOWA
MACIEJ MATYSIK
32-065 KRZESZOWICE
ul. GRUNWALDZKA 12
tel / fax. 0-12 282 65 24
kom. 664 126 612
e-mail: prac.dom@interia.pl

Styczeń 2021

data:

DROGOWA

branża: DROGOWA

Organized:	
------------	--

PRZEKROJE CHARAKTERYSTYCZNE

rysunek:

1.50

Skala: 1:50

Skala.	
--------	--

nr rys.: 6

naszej zgody jest prawnie zabronione.

17442 P.P.U. „DOM” Maciej Matysik