

[illegible]

Diagram illustrating the cross-section of a road layout, showing the central lane, sidewalks, and various curbs.

Central Lane: Labeled "jazd indywidualny" (individual traffic). The width is marked as "min. 500". The slope is indicated as "2%".

Sidewalks: Labeled "chodnik". The width of each sidewalk is marked as "85". The slope is indicated as "2%".

Curbs and Borders:

- Top Curb:** "krawężnik wtopiony bet. 15x30x100" (cast-in concrete curb, 15x30x100).
- Bottom Curb:** "krawężnik wtopiony 20x30x100" (cast-in concrete curb, 20x30x100).
- Right Side Border:** "obrzeże chodnikowe 8x30x100" (sidewalk curb, 8x30x100).
- Bottom Border:** "krawężnik o zmiennej wysokości bet. 20x30x100" (curb of variable height, cast concrete, 20x30x100).
- Bottom Border:** "krawężnik stojący bet. 20x30x100" (standing curb, cast concrete, 20x30x100).

Dimensions and Slopes:

- Vertical dimensions on the left: 15, 15, 180, 80, 20.
- Horizontal dimensions: 85 (sidewalk width), 15 (curb width), 20 (bottom curb width).
- Slopes: 2% (sidewalks), 2% (central lane).

Location: The drawing is labeled "ul. Zbyszewska" (Zbyszewska Street).

Technical drawing of a road cross-section. The central road is 400 cm wide. On either side is a 20 cm curb. The total width of the road and curbs is 440 cm. Flanking the road are two 200 cm wide lawns. The sidewalks are 2% sloped. The drawing includes labels for 'ul. Zbyszewska', 'krawężnik o zmiennej wysokości', and 'krawężnik stojący'.

obrzeże chodnikowe 8x30x100

chodnik

ścieżka rowerowa

trawnik

85

15

80

obrzeże

19

20

jazd indywidualny

krawężnik wtopiony bet. 15x30x100

min. 500

1%

15

chodnik

ścieżka rowerowa

trawnik

85

15

obrzeże chodnikowe 8x30x100

obrzeże

krawężnik wtopiony 20x30x100

ul. Zbyszewska

krawężnik o zmiennej wysokości bet. 20x30x100

krawężnik stojący bet. 20x30x100

2%

2%

2%

[illegible]

krawężnik 15x30x100 cm
 podsyпка cem. - piasek. gr. 3 cm
 ława z betonu B-15 gr. 15 cm

ZJAZD CHODNIK

41 10 20 3 8 10 10 17 15 15 15 15 17 10 3 8 31

D C

CHODNIK PAS ZIELENI

obsianie trawa humus gr. 10 cm

24

28

CHODNIK PAS ZIELENI

obsianie trawa humus gr. 10 cm

24

28

obrzeże betonowe 8x30 cm
ława z betonu B-15 gr. 10 cm

31

10 3 8

10 10 10

1 1 1

5 5

C

CHODNIK

PAS ZIELENI

obsianie trawą
humus gr. 10 cm

obrzeże betonowe 8x30 cm
ława z betonu B-15 gr. 10 cm

Dimensions: 31, 8, 3, 10, 10, 5, 24, 28.

41

ZJAZD

PAS ZIELENI

obsianie trawą
humus gr. 10 cm

10

20

3

8

1

5

15

15

15

15

(D)

krawężnik 15x30x100 cm
 podsypka cem. - piasek. gr. 3 cm
 ława z betonu B-15 gr. 15 cm

CHODNIK PRZY PRZEJŚCIU DLA PIESZYCH

PAS ZIELENI

obsianie trawa humus gr. 10 cm

31

8

10

10

24

28

obrzeże betonowe 8x30 cm
ława z betonu B-15 gr. 10 cm

C

NAZWA, OBIEKTU:		PROJEKT WYKONAWCZY		Załącznik	
		budowa ul. Byszewskiej na odcinku od ul. Łąkowej do końca ul. Byszewskiej w Grójcu - etap 2		4.2	
NAZWA RYSUNKU:				Skala	
				1:10	
SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE				Data	
				09.2015	
	Imię i Nazwisko		Specjalność i nr uprawnień		Podpis
PROJEKTOWAŁ:	inż. Robert Szczepanik		drogi MAZ/0279/POOD/04		