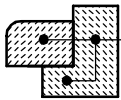


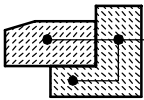
Krawężniki betonowe

a) na dł. zjazdów i przejść dla pieszych



Krawężnik bet.najazdowy 15x22x100cm
Ława betonowa C12/15 30x15cm
Opór C12/15 10x10cm

a) na pozostałych odcinkach



Krawężnik bet. prosty 15x30x100cm
Ława betonowa C12/15 30x15cm
Opór C12/15 10x15cm

Przejście pomiędzy krawężnikami prostym i najazdowym  
wykonać z krawężników skosowych 15x22/30x100cm

Na łukach stosować krawężniki łukowe o odpowiednich promieniach  
(zgodnie z wartościami podanymi na planie zagospodarowania)

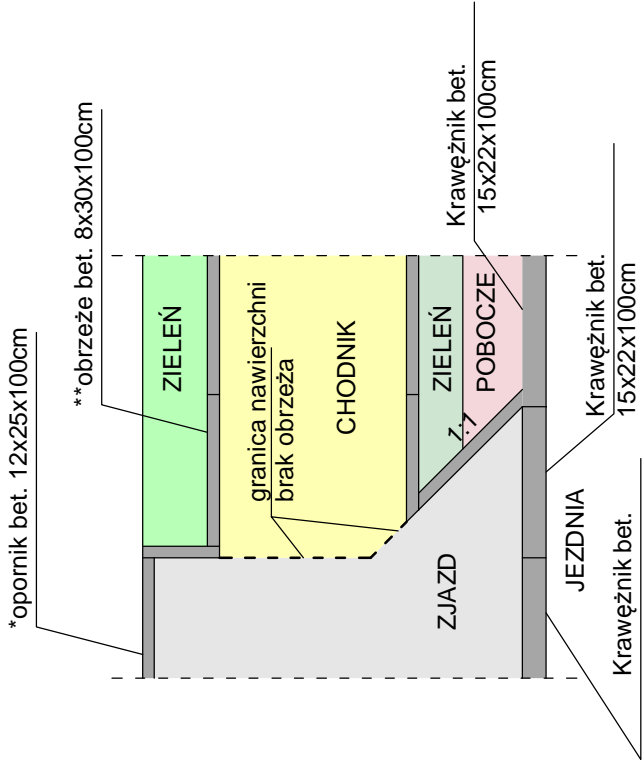
Obrzeża betonowe

obramowanie chodników i zjazdów od terenów zielonych



Obrzeże bet. 8x30x100cm
Podsypka cem. - płask. gr. 10cm

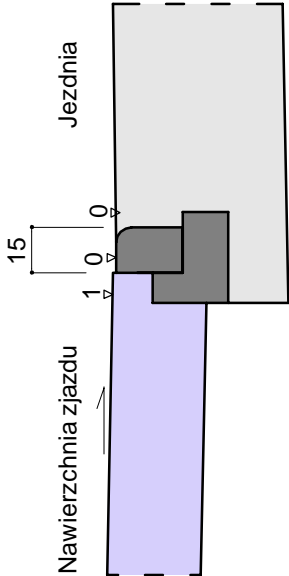
Szczegół połączenia nawierzchni chodnika i zjazdu



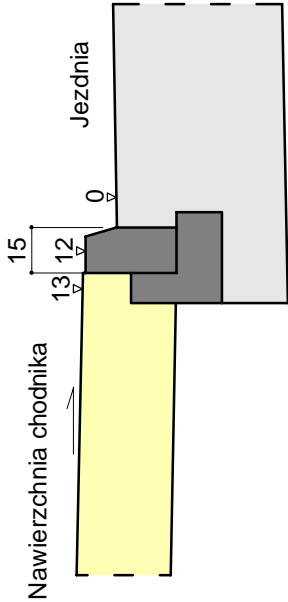
\* Opornik stosować w przypadku braku nawierzchni utwardzonej (kostka, beton) na działce

\*\* W przypadku gdy szer. projektowanego chodnika kończy się w odległości mniejszej niż 30cm od istniejącej betonowej podmurówki ogrodzenia brakującą szerokość uzupełnić kostką a przy szer. poniżej 10cm zaprawą betonową min. C20/25.  
Przy większej szerokości zastosować obrzeże i teren zielony.

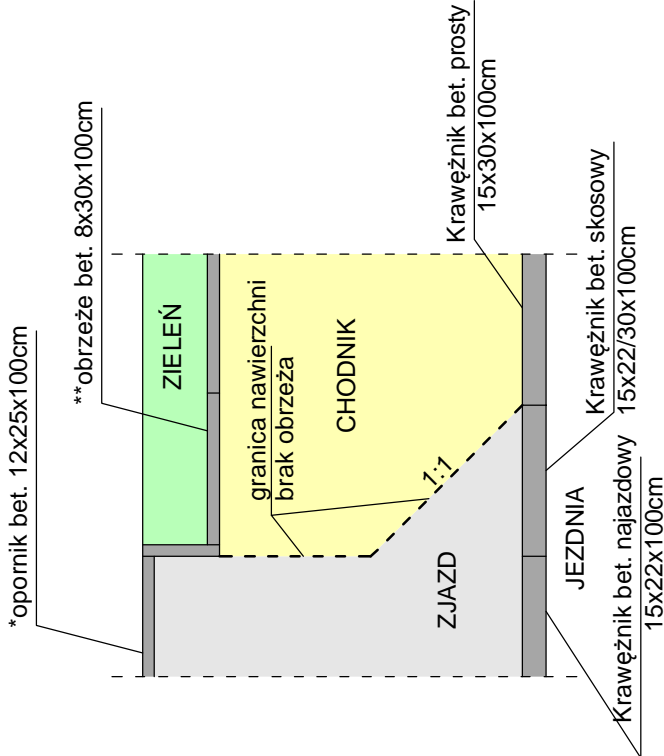
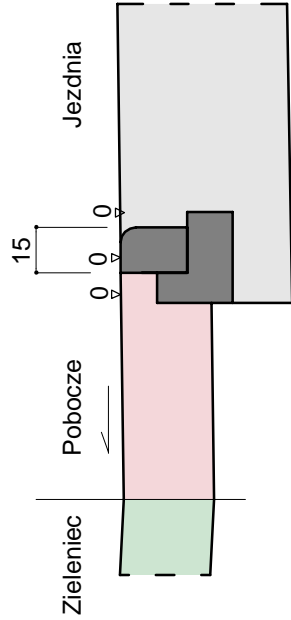
Krawężnik na zjazdach



Krawężnik na odc. prostych (wzdłuż chodnika)



Krawężnik na odc. prostych (wzdłuż pobocza )



\* Opornik stosować w przypadku braku nawierzchni utwardzonej (kostka, beton) na działce

\*\* W przypadku gdy szer. projektowanego chodnika kończy się w odległości mniejszej niż 30cm od istniejącej betonowej podmurówki ogrodzenia brakującą szerokość uzupełnić kostką a przy szer. poniżej 10cm zaprawą betonową min. C20/25.  
Przy większej szerokości zastosować obrzeże i teren zielony.



Zarząd Inwestycji Sp. z o.o.

99-300 Kutno, ul. Podrzeczna 5a, tel./fax. (0-24) 254-09-80

Nazwa opracowania:

PRZEBUDOWA ULICY WIOSENNEJ NA ODCINKU  
OD UL. ZACHODNIEJ DO UL. KOLEJOWEJ W ŁOMIAŃKACH

Adres obiektu :	ul. Wiosenna, Łomianki				
Inwestor:	GMINA ŁOMIAŃKI				
Przedmiot rysunku:	Szczegóły konstrukcyjne	Nr:	4	Branża: Drogowa	
				Skala:	1:50
Projektant branża drogowa:	mgr inż. K. Jaźwiński	Nr uprawnień:	LOD/2252/POOD/13	Data: 07.2017	
				Podpis:	