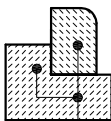


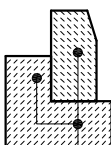
Krawężniki betonowe

- a) obniżone - rozdzielanie zjazdów, poboczy i przejść dla pieszych od jezdni



Krawężnik bet.najazdowy 15x22x100cm
Ława betonowa C12/15 35x15cm
Opór C12/15 15x10cm

- b) wyniesione - rozdzielanie jezdni i zatok parkingowych od chodników i terenów zielonych

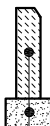


Krawężnik bet. prosty 15x30x100cm
Ława betonowa C12/15 35x15cm
Opór C12/15 15x15cm

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

Obrzeża betonowe

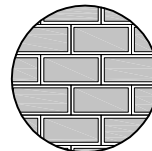
obramowanie chodników i poboczy
od strony terenów zielonych oraz zjazdów



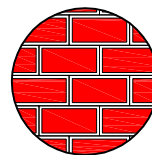
Obrzeże bet. 8x30x100cm
Podsypka cem. - piask. gr. 10cm

Typ i rodzaj kostki

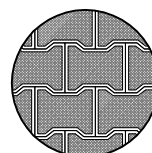
Nawierzchnia chodników
kostka betonowa kolor szary typ "cegła"



Nawierzchnia zjazdów i poboczy
kostka betonowa kolor czerwony typ "cegła"



Nawierzchnia jezdni i zatok parkingowych
kostka betonowa kolor szary typ "kość"



Jednostka projektowa	Biuro Projektów i Inwestycji BPI Łukasz Józwiak 09-402 Płock, ul. Mickiewicza 10 lok. 6 tel. 698 494 308 e-mail: bpilukaszjozwiak@gmail.com NIP 774-269-58-34 REGON 366584776		
Inwestor	Gmina Krośniewice 99-340 Krośniewice ul. Poznańska 5		
Nazwa inwestycji	Przebudowa dróg gminnych Nr 102818E ul. Bema oraz 102819E ul. Wąska w Krośniewicach wraz z budową infrastruktury		
Tytuł rysunku	Szczegóły konstrukcyjne		
Projektant: BR. DROGOWA	Tomasz Hołc upr. do proj. w spec. drogowej b. o. nr LOD/0700/PWOD/07	Podpis	
Opracował:	Łukasz Józwiak	Podpis	
Data 12.2019	Skala 1:25	Stadium PBW	Rys. nr 6