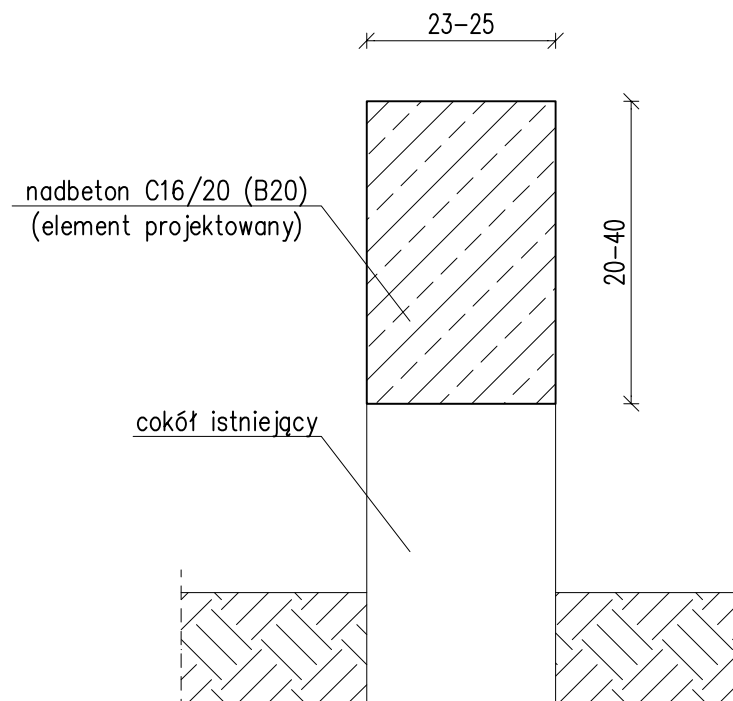


Geometria nadbetonu

skala 1:10



UWAGI:

1. Roboty prowadzić tak, aby nie uszkodzić innych elementów infrastruktury drogowej (w tym chodnika dla pieszych, krawężnika), znajdujących się w bezpośrednim sąsiedztwie remontowanego ogrodzenia.
2. Oczyszczyć istniejące ogrodzenie z pnączy i przerośniętej zieleni nie uszkadzając korzeni.
3. Zdemontować istniejące ogrodzenie.
4. Usunąć skruszone fragmenty istniejącego cokołu, odbić luźne i odparzone powierzchnie. Uzupełnić ubytki.
5. Długość prętów zbrojeniowych dostosować do geometrii istniejącego cokołu i poziomu ulicy, chodnika dla pieszych, pomierzonych na miejscu.
6. Przed zabetonowaniem projektowanego nadbetonu, powierzchnię istniejącego cokołu nakłuć i zgroszkować, następnie oczyścić, odpylić, odtłuścić, a bezpośrednio przed zabetonowaniem obficie zwilżyć wodą.
7. Wymiary podano w centymetrach.