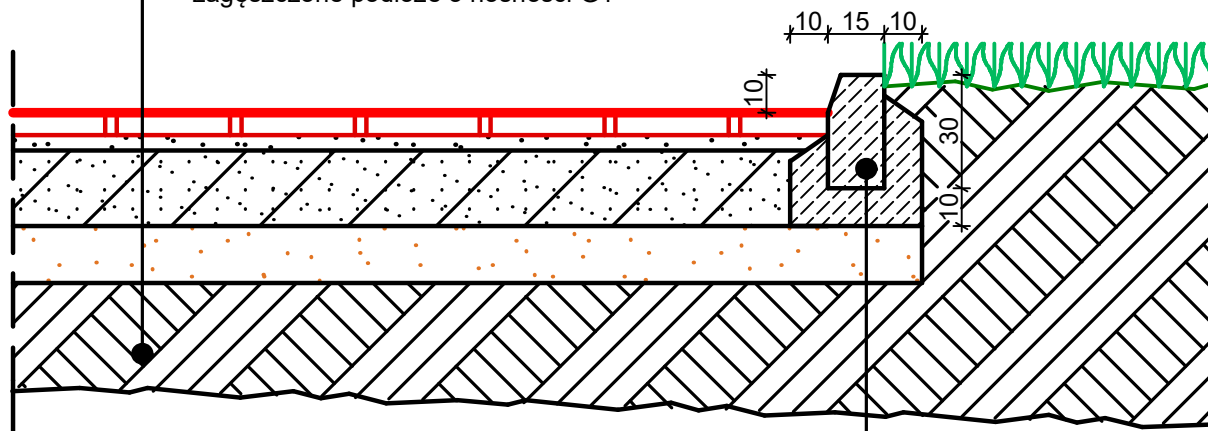


PARKING

PRZEKRÓJ C-C skala 1:20

- kostka betonowa czerwona z rozbiórki, gr. 6 cm
- podsypka cem.-piaskowa 1:4 gr. 4 cm
- kruszywo betonowe 0,63 gr. 20 cm stabilizow. mech.
- warstwa mrozoochronna z pospółki stabilizowanej mech. gr. 15 cm
- zagęszczone podłoże o nośności G1



krawężnik betonowy 15 x 30 x 100 cm
na ławie z betonu C12-15



WIDOK PLACU Z LOTU PTAKA

Faza:	PROJEKT BUDOWLANY		
Temat:	MODERNIZACJA PLACU PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W DĄBRÓWCE		
Investor:	GMINA DĄBRÓWKA, UL. T. KOŚCIUSZKI 14, 05-252 DĄBRÓWKA		
Lokalizacja:	DĄBRÓWKA, CZĘŚĆ DZ. NR EW. 61/1 i 61/4 OBREB 0005 DĄBRÓWKA, GMINA DĄBRÓWKA, POWIAT WOŁOMIŃSKI	Nr ark.:	Z-7
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ C-C I WIDOK PLACU Z LOTU PTAKA	Skala:	1:20
Branża:	ARCHITEKTONICZNA	Data:	czerwiec 2017
Projektant:	mgr inż. arch. Joanna Walaszczyk uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń upr. nr: MA/058/07		
Branża:	DROGOWA		
Projektant:	mgr inż. Przemysław Woźniak uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności drogowej upr. nr: MAZ/0415/PWOD/13		