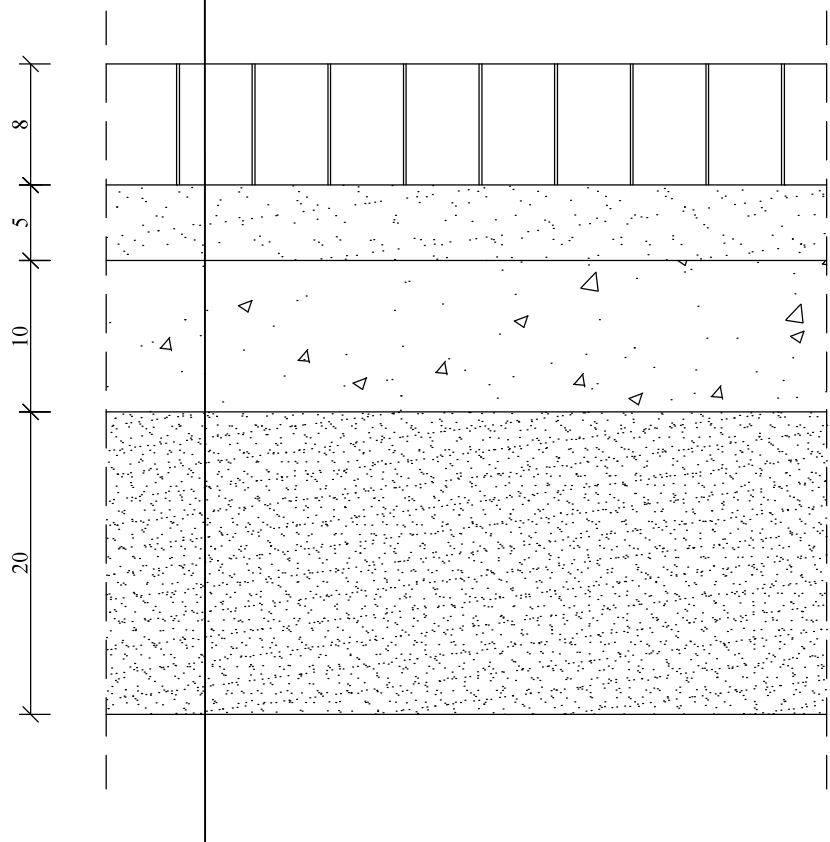


# PROJEKTOWANE UTWARDZENIE

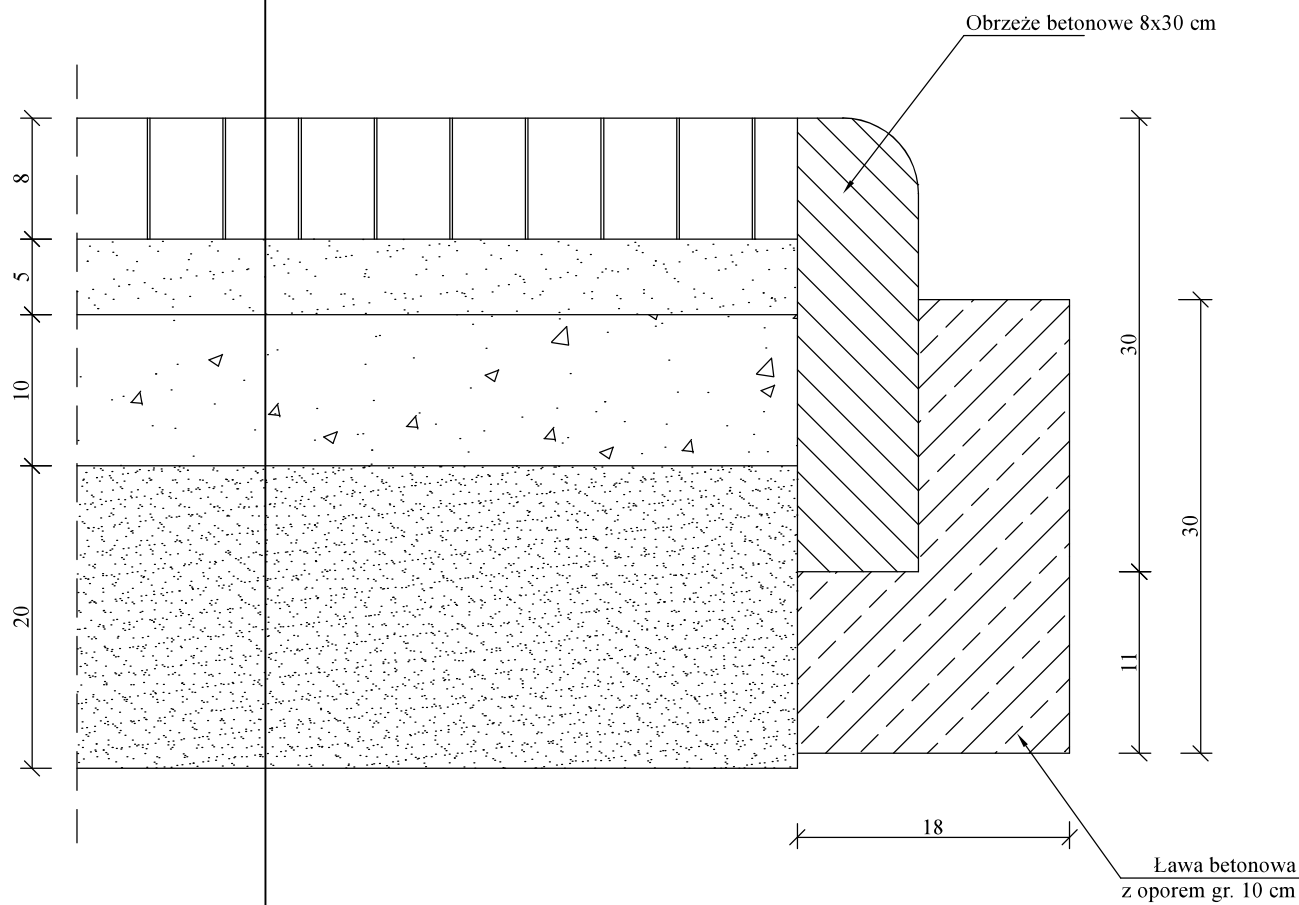
Kostka brukowa gr. 8 cm, w szczelinach suchy piasek o frakcji do 1-2 mm
Podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 5 cm
Podbudowa właściwa gr. 10 cm z chudy beton C16/20 (B20)
Warstwa odsączająca gr. 20 cm
Grunt rodzimy



Nazwa i adres obiektu:	Projekt modernizacji ogrodzenia frontowego terenu szpitala - Nowy Szpital w Nakle i Szubinie na działkach 2104 i 2105 obręb 0001 Nakło nad Notecią		
Inwestor:	Starostwo Powiatowe w Nakle nad Notecią ul. Dąbrowskiego 54, 89-100 Nakło nad Notecią		
Przedmiot rysunku:	NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ		
Projektant:	mgr inż. Szymon Krzemiński upr. bud. Nr KUP/0049/PWOK/15 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej		
Asystent projektanta	inż. Natalia Gryska		
Data: 10-07-2022 r.		Skala: 1:100	Nr rys. K2

# PROJEKTOWANE UTWARDZENIE

- Kostka brukowa gr. 8 cm, w szczelinach suchy piasek o frakcji do 1-2 mm
- Podsypka cementowo - piaskowa 1:4 gr. 3÷5 cm
- Podbudowa właściwa gr. 25 ÷ 30 cm z chudy beton C12/15 (B15)
- Warstwa odsączająca gr. 20 cm
- Grunt rodzimy



Nazwa i adres obiektu:	Projekt modernizacji ogrodzenia frontowego terenu szpitala - Nowy Szpital w Nakle i Szubinie na działkach 2104 i 2105 obręb 0001 Nakło nad Notecią		
Inwestor:	Starostwo Powiatowe w Nakle nad Notecią ul. Dąbrowskiego 54, 89-100 Nakło nad Notecią		
Przedmiot rysunku:	NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ - MONTAŻ KRAWĘŻNIKA		
Projektant:	mgr inż. Szymon Krzemiński upr. bud. Nr KUP/0049/PWOK/15 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej		
Asystent projektanta	inż. Natalia Gryska		
Data: 10-07-2022 r.		Skala: 1:100	Nr rys. K3