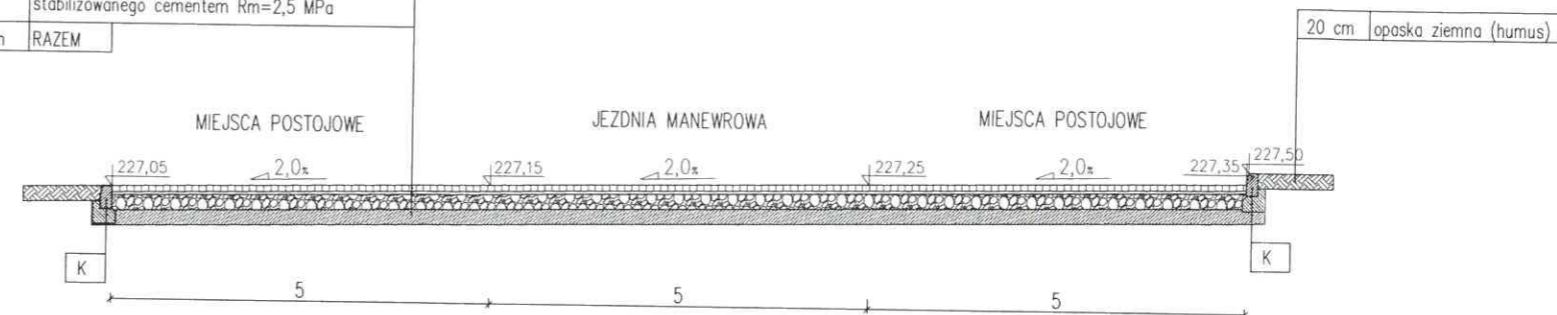




PRZEKRÓJ  
A – A  
SKALA 1:100

Konstrukcja parkingu

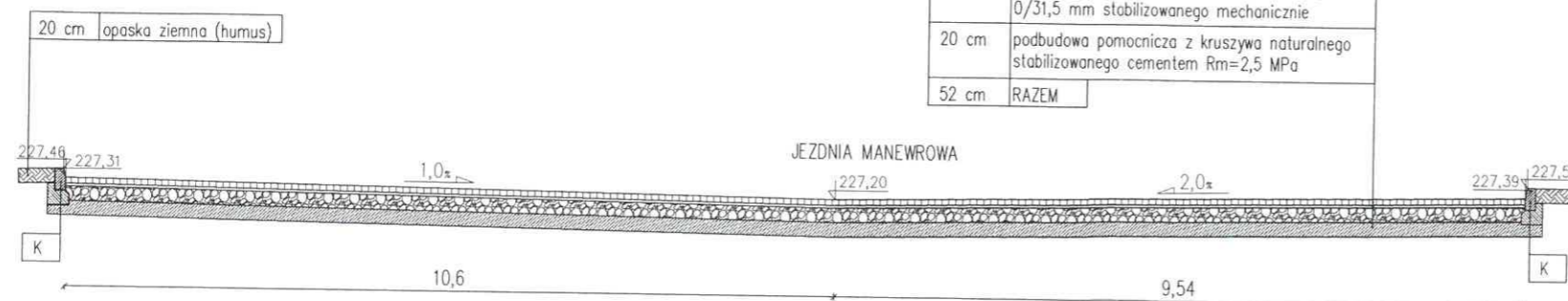
8 cm	kostka betonowa szara
4 cm	podsyпка cem. – piasek. 1:4
20 cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie
20 cm	podbudowa pomocnicza z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa
52 cm	RAZEM



PRZEKRÓJ  
B – B  
SKALA 1:100

Konstrukcja parkingu

8 cm	kostka betonowa szara
4 cm	podsyпка cem. – piasek. 1:4
20 cm	podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie
20 cm	podbudowa pomocnicza z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa
52 cm	RAZEM



Jednostka projektowa	Nadzory i Projektowanie Piotr Halica ul. Złota Góra 29/2; 37 - 550 Radymno		
Inwestor	Gmina Przemyśl ul. Borelowskiego 1; 37 - 700 Przemyśl		
Nazwa zadania	„Budowa parkingu na dz. nr 510 w m. Kuńkowce”		
Identyfikator działki	181308_2.0005.510		
Faza opracowania	PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY		
Nazwa rys.	Przekroje normalne		
Opracował	inż. Piotr Halica		
Skala: 1:100	data opracowania: grudzień 2023 r.		Nr rys: 3