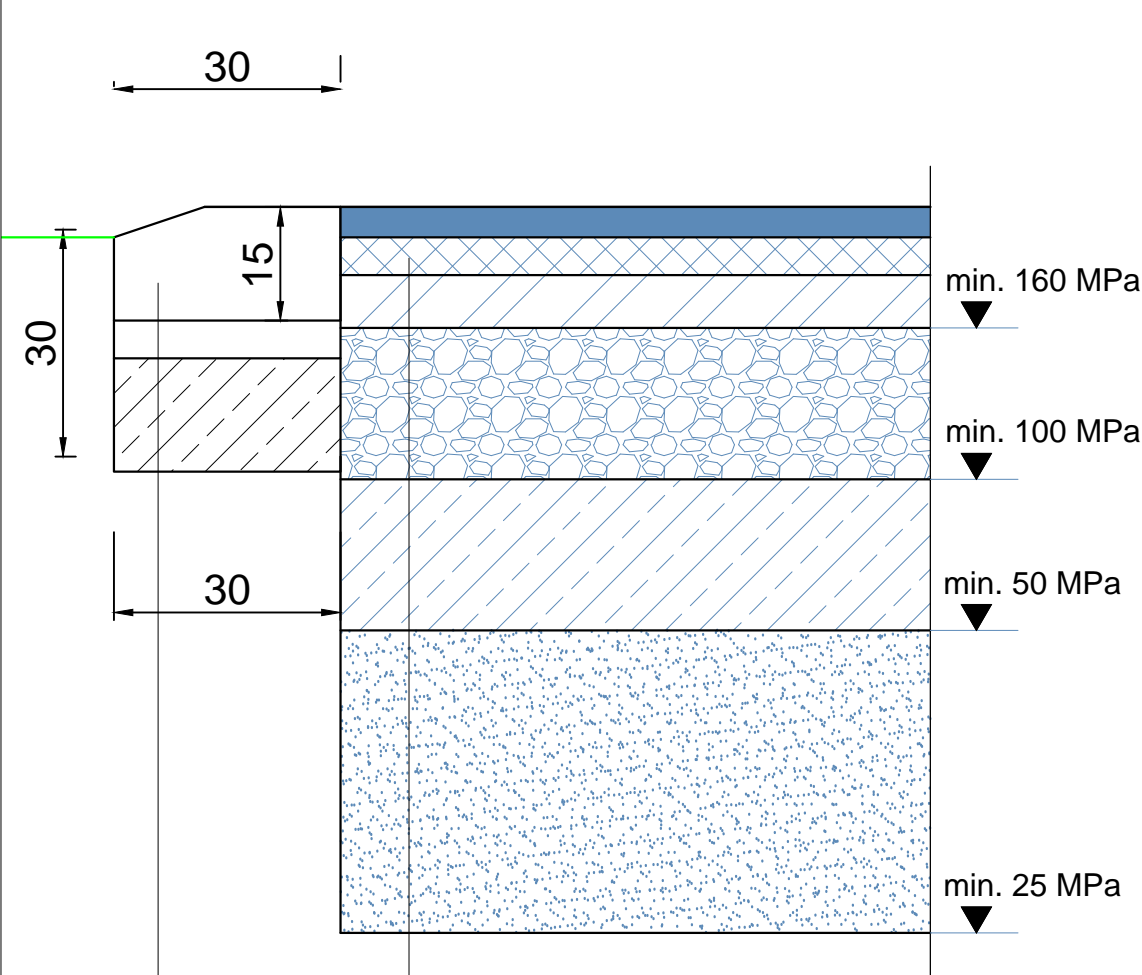


Szczegóły konstrukcyjne

Skala 1:10

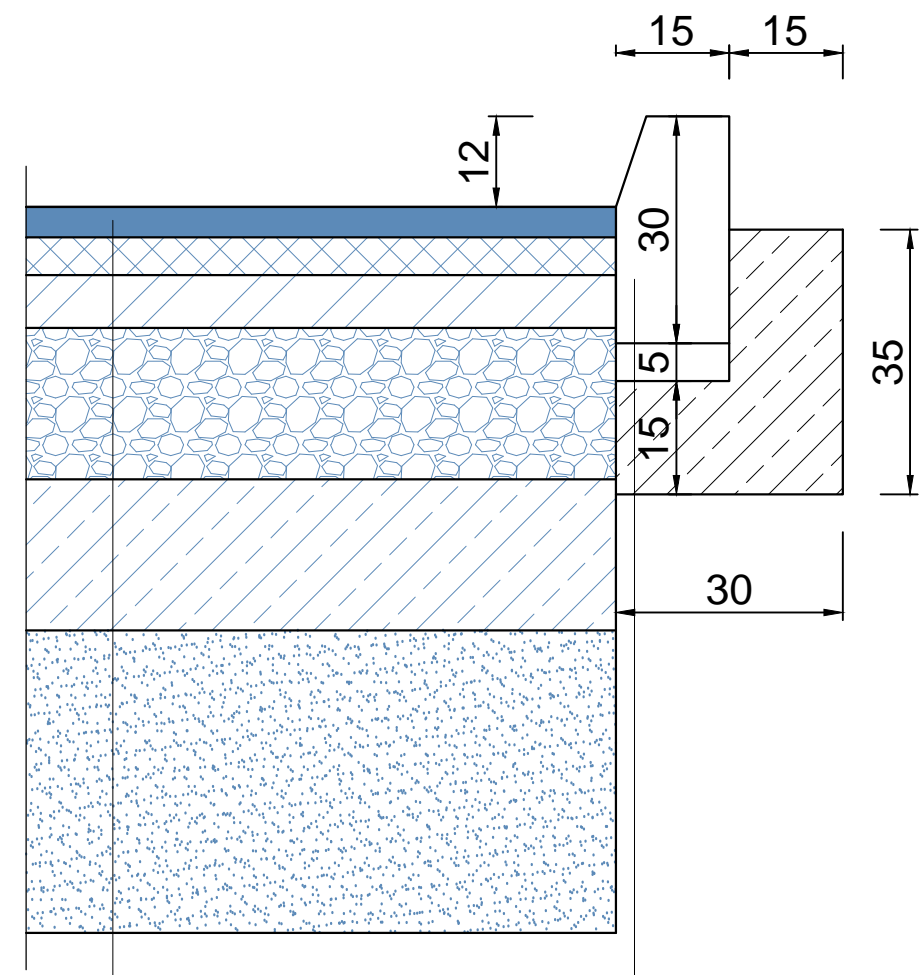
Szczegół A



KONSTRUKCJA PLACU	
4 cm	warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S
5 cm	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W
7 cm	podbudowa z betonu asfaltowego AC22P
20 cm	podbudowa z kruszywa łamanego 0/63mm (C90/3)
20 cm	warstwa piasku stabilizowanego cementem klasa C3/4 ≤ 6,0 MPa
40 cm	wymiana gruntu na grunt nasypowy G1 dobrze zagęszczalny np. piasek

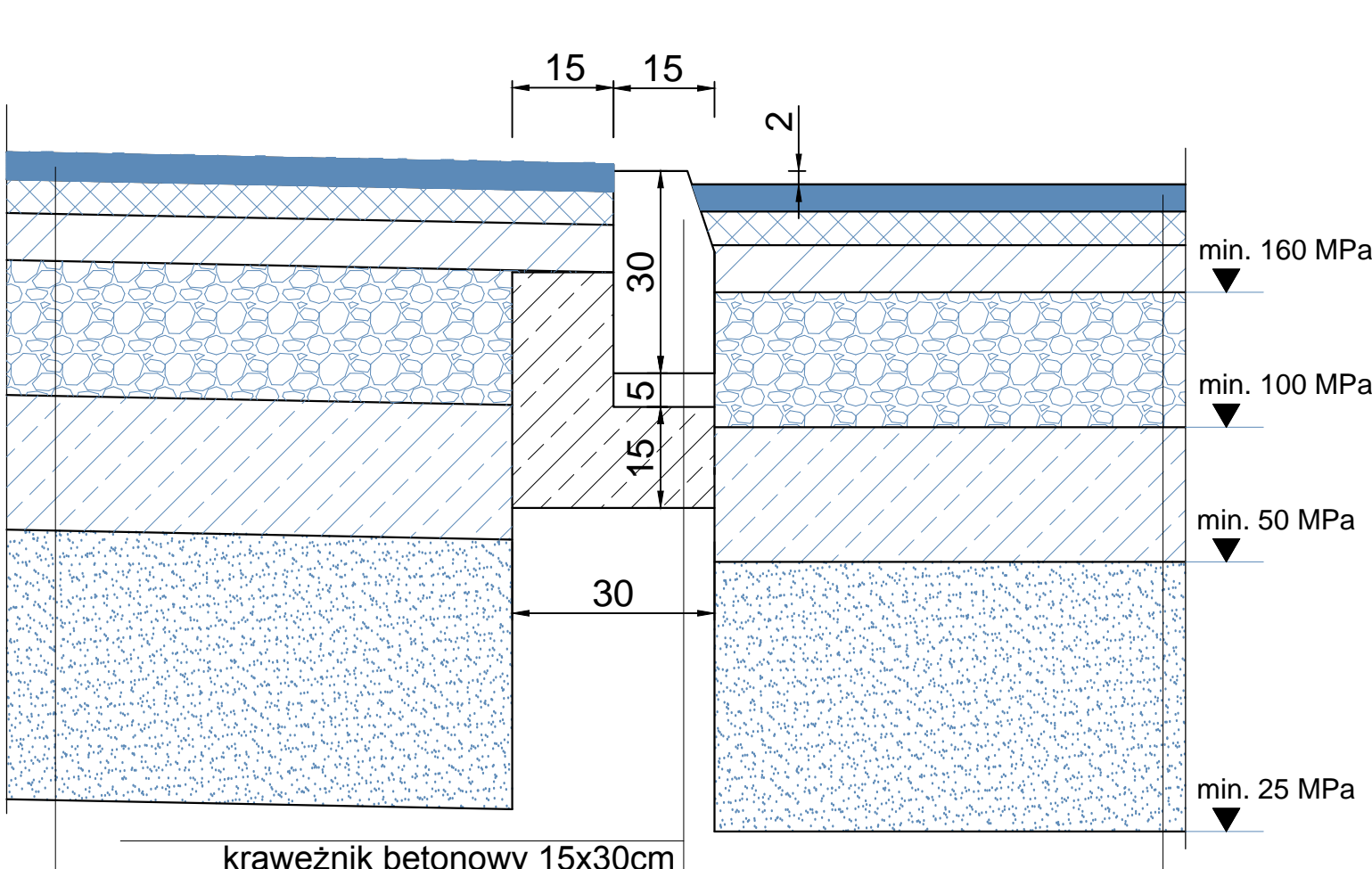
krawężnik betonowy 15x30cm na płask		
5 cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4	5 cm
15 cm	ława z betonu C12/15	15 cm

Szczegół B



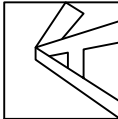

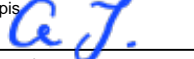
KONSTRUKCJA PLACU		
krawężnik betonowy 15x30cm		
podsyпка cementowo-piaskowa 1:4	5 cm	
ława z betonu C12/15	15 cm	

Szczegół C



krawężnik betonowy 15x30cm		
podsyпка cementowo-piaskowa 1:4	5 cm	
ława z betonu C12/15	15 cm	

KONSTRUKCJA ZJAZDU TAKA JAK PLACU	
--------------------------------------	--

		<h1>Kosikowski Architektura</h1> <p>22-100 Chełm ul.Ceramiczna 34B e-mail: radoslawkosikowski@gmail.com tel: 512 315 710</p>	
Obiekt / adres inwestycji		„Modernizacja i doposażenie Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Krasnymstawie”, ul. Piłsudskiego 54, 22-300 Krasnystaw polegająca na budowie wiaty magazynowej, boksu magazynowego , wagi najazdowej samochodowej oraz przebudowie budynku magazynowego polegającej na powiększeniu bramy wjazdowej.	
Inwestor		Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. ul. Piekarskiego 3; 22-300 Krasnystaw	
Tytuł rysunku		Szczegóły konstrukcyjne	
Projektant		mgr inż. Krzysztof Filewicz upr. w specj. inżynieryjnej drogowej nr SWK/0145/POOD/14	Podpis 
Sprawdzający		mgr inż. Grzegorz Jamróz upr. w specj. inżynieryjnej drogowej nr PDK/0218/POOD/21	Podpis 
Stadium PAB		Data 11/08/22	Skala 1 : 10
		Nr rysunku	D3