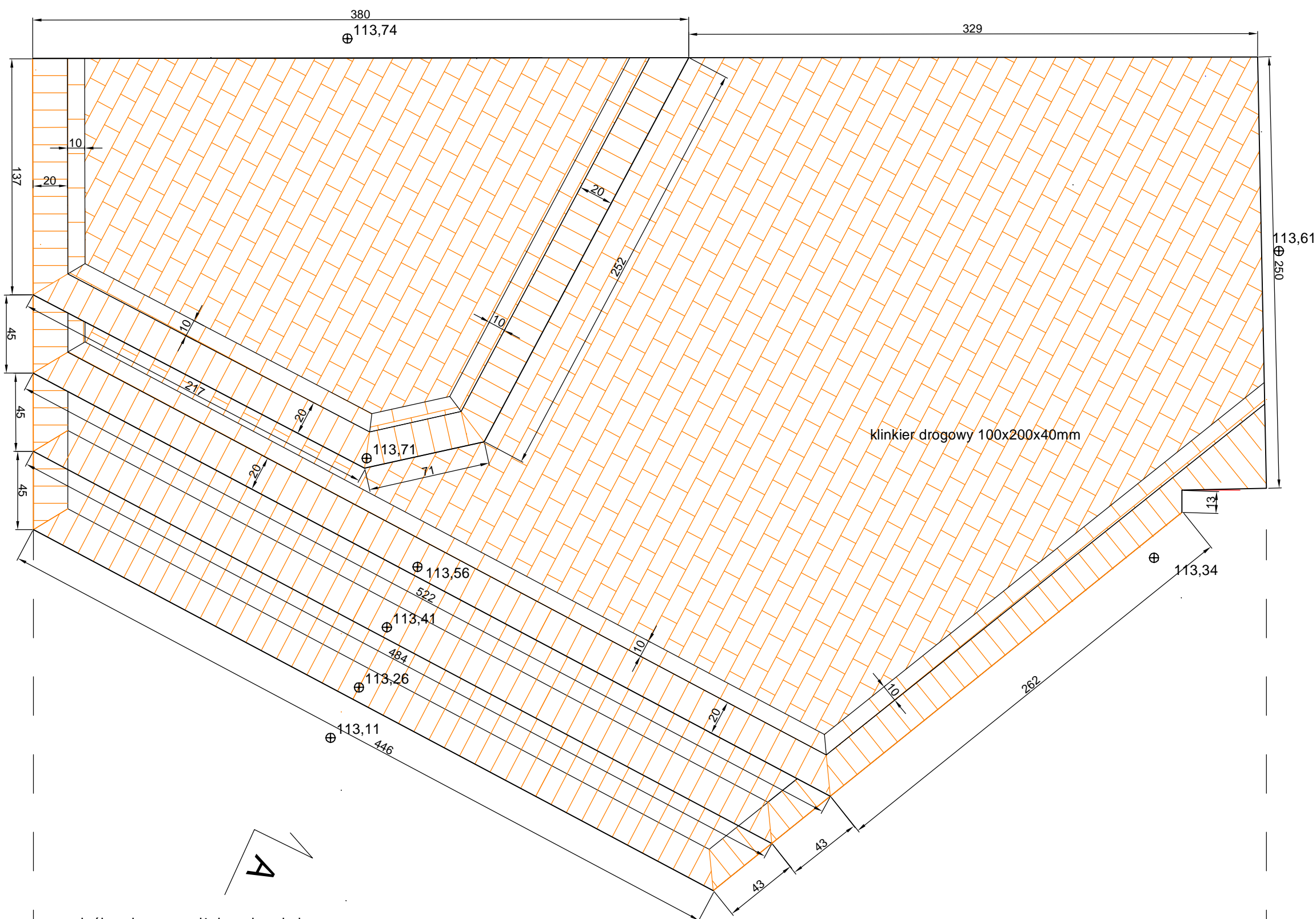
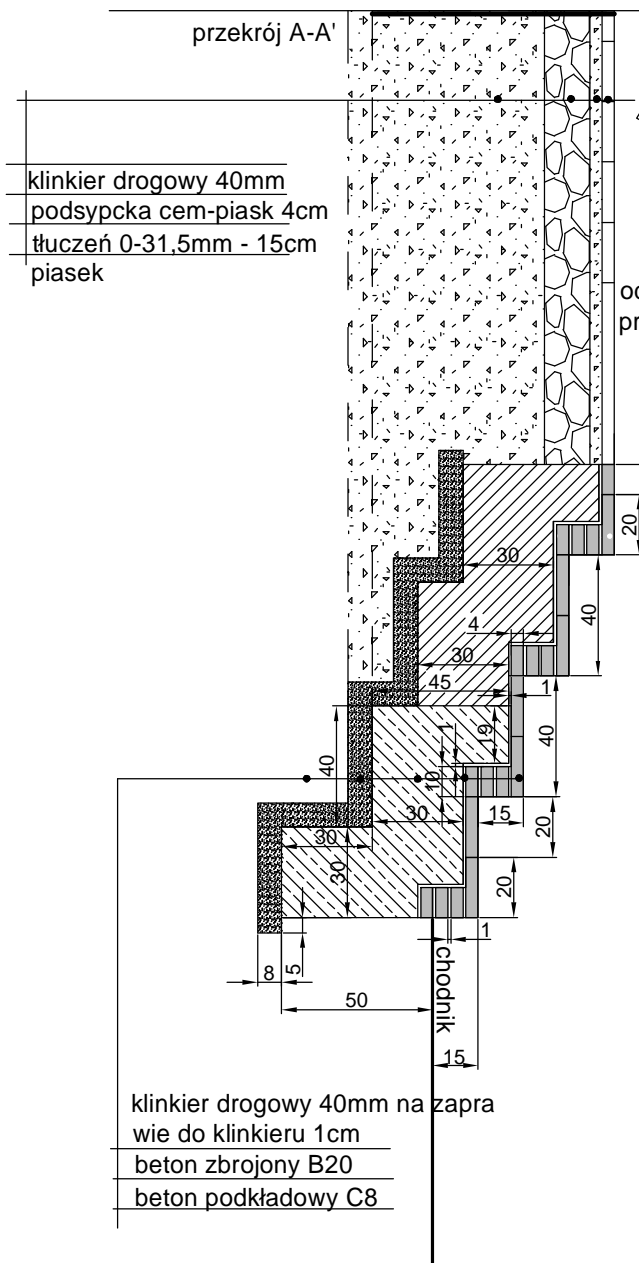


# W6 wejście nr 6

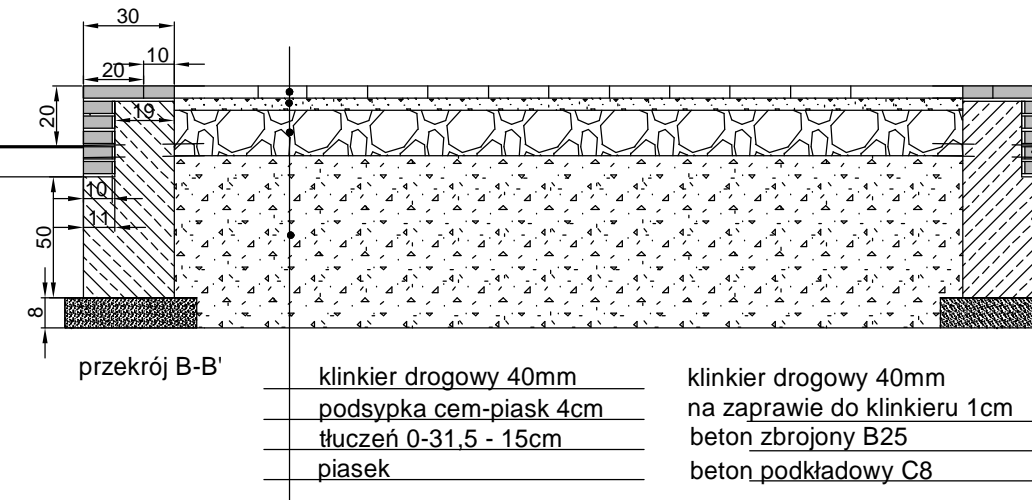
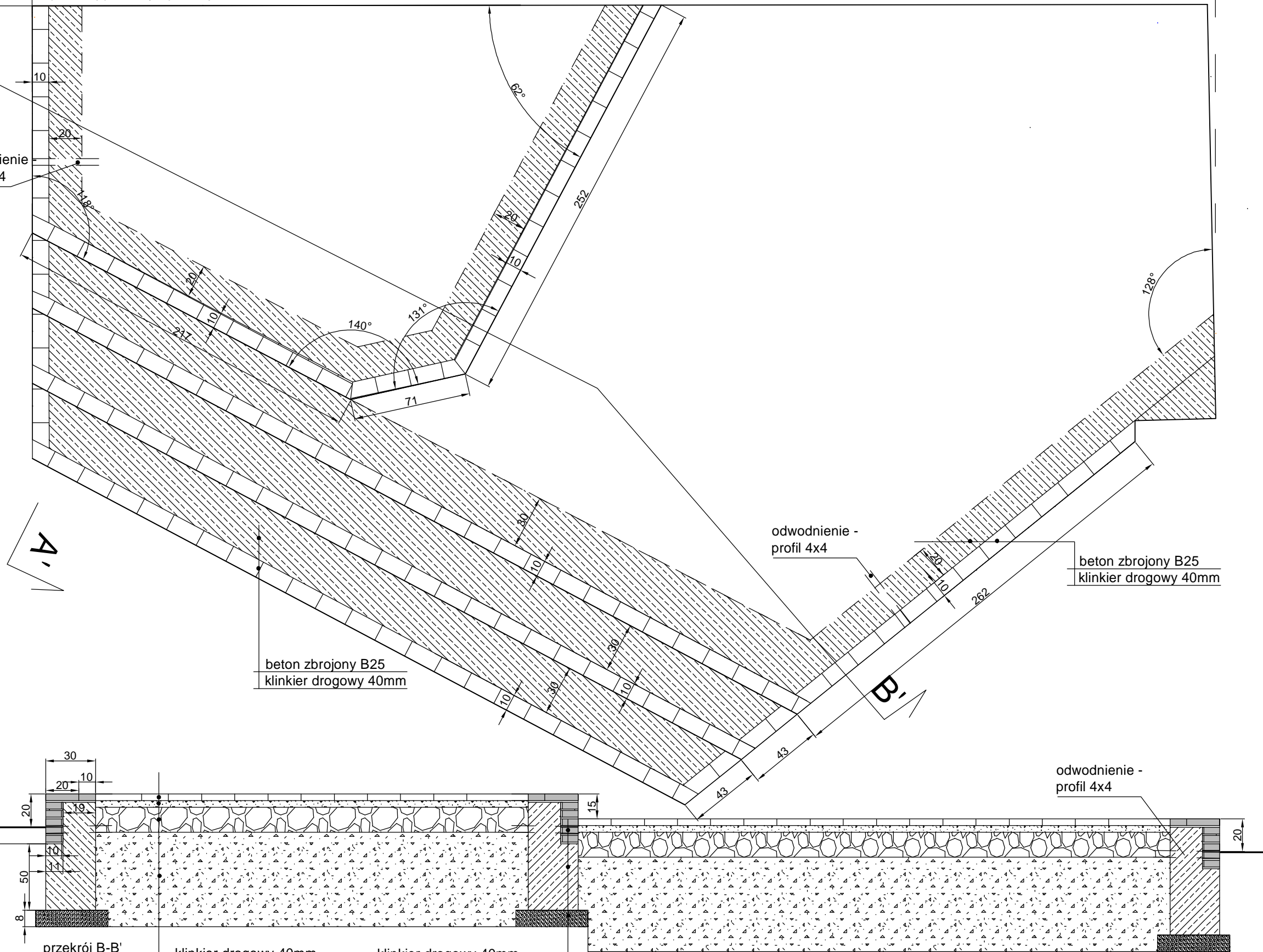
rzut z góry - nawierzchnia z klinkieru drogowego



## BUDYNEK



przekrój poziomy - poniżej nawierzchni



Klinkier na podbudowie min. (spocznik): 826 szt (17,2m2)  
Klinkier na zaprawie - do wmurowania w cz. betonową schodów (policzki i stopnie): 935 szt  
Beton B25: 3,9 m3  
Beton C8: 1,5 m3

<b>Jednostka projektowania:</b> Green Pi. Pracownia Architektury Krajobrazu mgr inż. Marta Kulbicka; ul. św. Wincentego 112/13; 03-291 Warszawa tel. 504-386-981; tel./fax 22-252-87-27 www.greenpi.pl		
<b>Zamawiający:</b> Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego Nr 1, ul. Księcia Janusza 45/47, 01-452 Warszawa		
<b>Nazwa i adres inwestycji:</b> Projekt budowlano-wykonawczy zagospodarowania terenu patio przy budynku CKZiU Nr 1 w Warszawie <b>Branża: Architektoniczno-budowlana</b> Warszawa, Dzielnica Wola, dz. nr 6, obr. 6-06-06		
<b>Nazwa rysunku:</b> Wejście W6 - schodki i spocznik		
<b>Projektanci:</b>		
<b>Specjalność</b>	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Podpis</b>
Konstr.-bud.	mgr inż. Jan Lewczuk nr upr. Wa-161/90	
Koncepcja	mgr inż. Marta Kulbicka	
Data: 11.2019 r.	Skala: 1:25	Nr rysunku: 11A