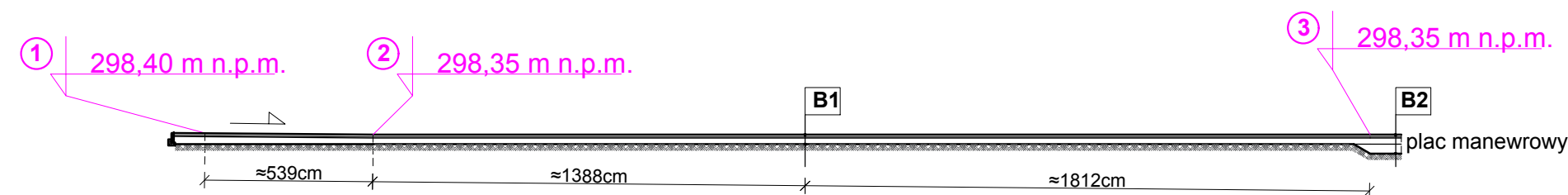
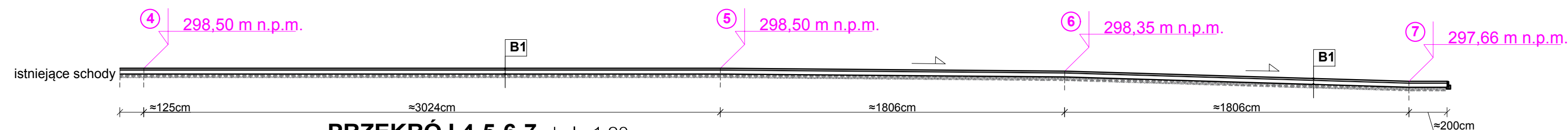


PRZEKROJE PODŁUŻNE skala 1:200

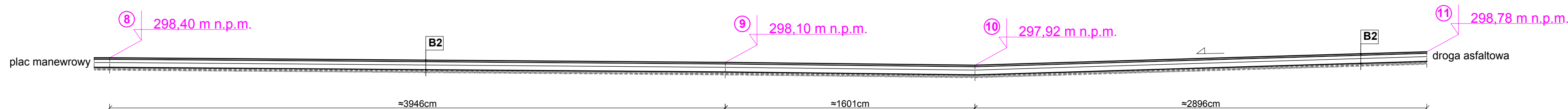
(NAWIERZCHNIA skala 1:20)



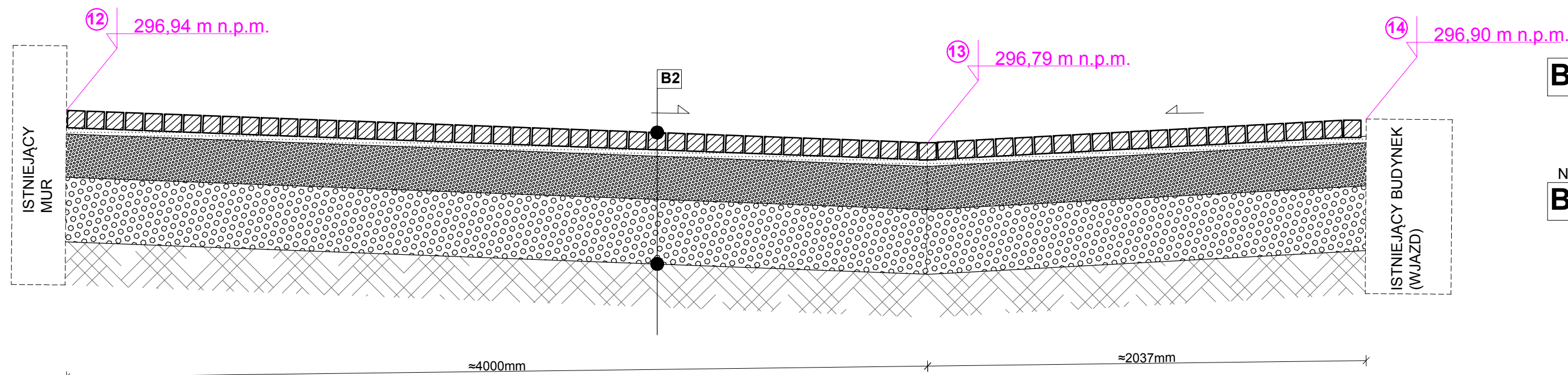
PRZEKRÓJ 1-2-3 skala 1:20



PRZEKRÓJ 4-5-6-7 skala 1:20



PRZEKRÓJ 8-9-10-11 skala 1:20



PRZEKRÓJ 12-13-14 skala 1:20

- B1**
- BETONOWE KSZTAŁTKI DROGOWE, (BEHATON) GR-8cm
 - PIASEK STABILIZOWANY CEMENTEM GR-3cm
 - PODBUDOWA ZASADNICZA Z KLIŃCA (0-31.5) GR-20cm
 - E2=100MPa

- NAWIERZCHNIA WZMOCNIONA
- B2**
- BETONOWE KSZTAŁTKI DROGOWE, (BEHATON) GR-8cm
 - PIASEK STABILIZOWANY CEMENTEM GR-3cm
 - KRUSZYWO ŁAMANE C90/3 STABILIZOWANE MECHANICZNIE 0-31,5mm E2=100MPa GR-20cm
 - WARSTWA MROZOODPORNA STABILIZOWANE MECHANICZNIE Z KRUSZYWA ŁAMANEGO C90/3 31,5-63mm GR-30cm

PRACOWNIA PROJEKTOWA BUDOWNICTWA OGÓLNEGO I PRZEMYSŁOWEGO Z B I G N I E W M A Z I J e-mail: mazj@necrestada.pl zbigniemazj@op.pl http://www.mazj-architekura.pl	PRZEKROJE PODŁUŻNE (NAWIERZCHNIA)	SKALA 1:200 1:20
	PLACE, CHODNIKI, DROGI, 58-160 MOKRZESZÓW, MOKRZESZÓW 111, Działki nr 653/11 853/5, obręb MOKRZESZÓW, A.M.3	
ZESPÓŁ SZKÓŁ CENTRUM KRZYTAL CENIA ROLNICZEGO im. WINCENTEGO WITOSA, MOKRZESZÓW 111, 58-160 MOKRZESZÓW		
mgr inż. arch. ALEKSANDER MAZU	PODPIS:	27.05.2019
mgr inż. ZBIGNIEW MAZU		LAN. VIK/3/2019/87
mgr inż. MAREK SACZKO		
PRACOWNIA PROJEKTOWA BUDOWNICTWA OGÓLNEGO I PRZEMYSŁOWEGO Z B I G N I E W M A Z I J e-mail: mazj@necrestada.pl zbigniemazj@op.pl http://www.mazj-architekura.pl	PROJEKTANT ARCHITEKTURA	
	PROJEKTANT KONSULTACJA	
	PROJEKTANT OPRACOWAŁ	
DATA: 12.2019r	STADIUM: P.B.	
		3

P R A W A A U T O R S K I E Z A S T R Z E Ż O N E