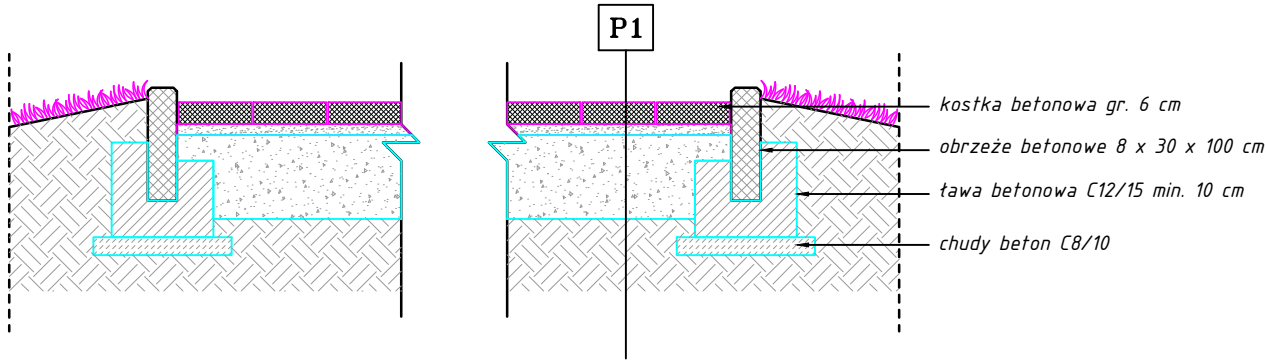
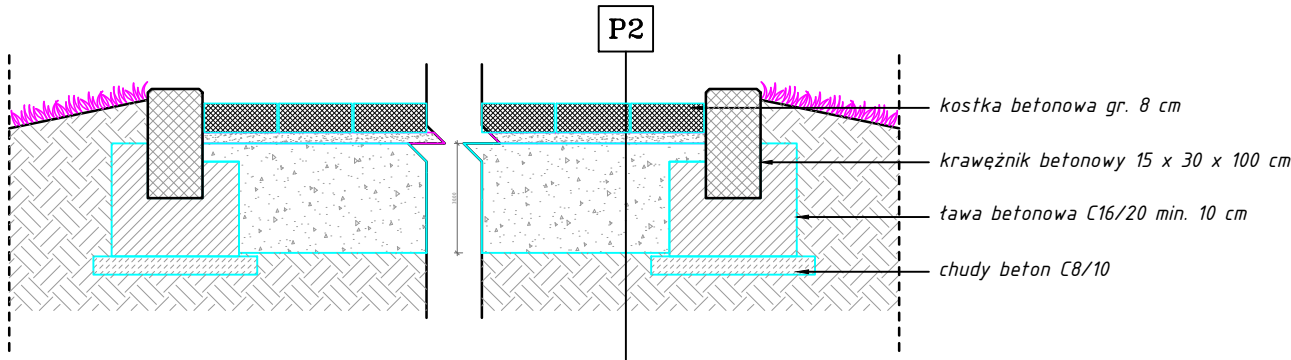


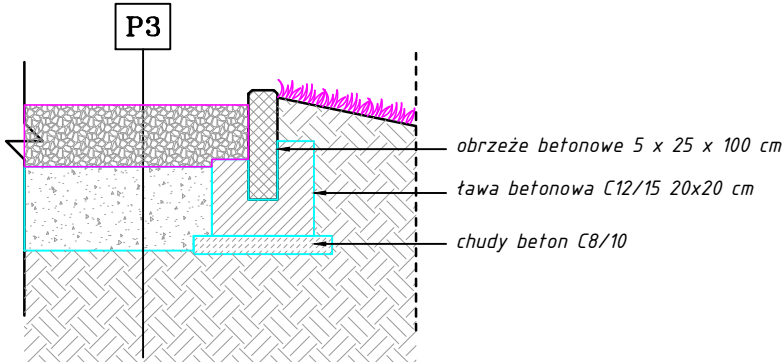
NAWIERZCHNIE
skala 1:20



P1	NAWIERZCHNIA CHODNIKÓW
kostka betonowa	6 cm
podsyпка piaskowa stabilizowana cementem 1:4	3 cm
warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31.5mm stabilizowana mech. do I _s ≥0.95	12 cm
grunt rodzimy	



P2	NAWIERZCHNIA JEZDNI
kostka betonowa	8 cm
podsyпка piaskowa stabilizowana cementem 1:4	3 cm
warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31.5mm stabilizowana mech. do I _s ≥0.98	30 cm
grunt rodzimy stabilizowany do I _s ≥0.98	



P3	OPASKA BUDYNKU
warstwa wierzchnia z otoczków	15 cm
geowłóknina	
warstwa filtrująca z piasku gruboziarnistego	30 cm
grunt rodzimy	

INWESTOR:		GMINA NOWY DUNINÓW ul. Osiedłowa 1 09-505 Nowy Duninów			
INWESTYCJA:		BUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA W MIEJSCOWOŚCI NOWY DUNINÓW działka nr 113/1, obr. 0012, gmina Nowy Duninów, powiat płocki nr ewid. 141909_2.0012.113/1			
BIURO PROJEKTOWE:		A. G. Biuro Projektów Aleksandra Gruszczyńska ul. Chłodna 5A 83-110 Tczew			
NAZWA RYSUNKU		SKALA:		BRANŻA:	
DETALE NAWIERZCHNI		---		BUDOWLANA	
FAZA:	DATA:		NUMER RYSUNKU:		
PBW	12.06.2023 r.		PZT - 02		
FUNKCJA:	MGR INŻ. ARCH.		PODPIS:		
PROJEKTANT	TADEUSZ KREPSKI Upr. architektoniczne b.o. nr BP-RN-V/22/TO/84				
Branża: architektura					
FUNKCJA:	MGR INŻ. ARCH.		PODPIS:		
SPRAWDZAJĄCY	ANNA ŁANIECKA Upr. architektoniczne b.o. nr OKK/UpB/3/2006				
Branża: architektura					