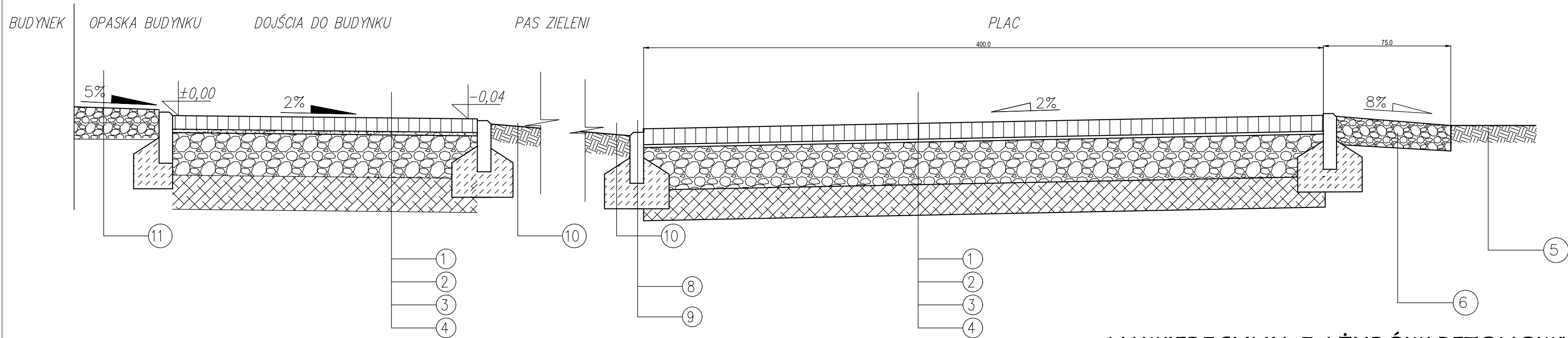
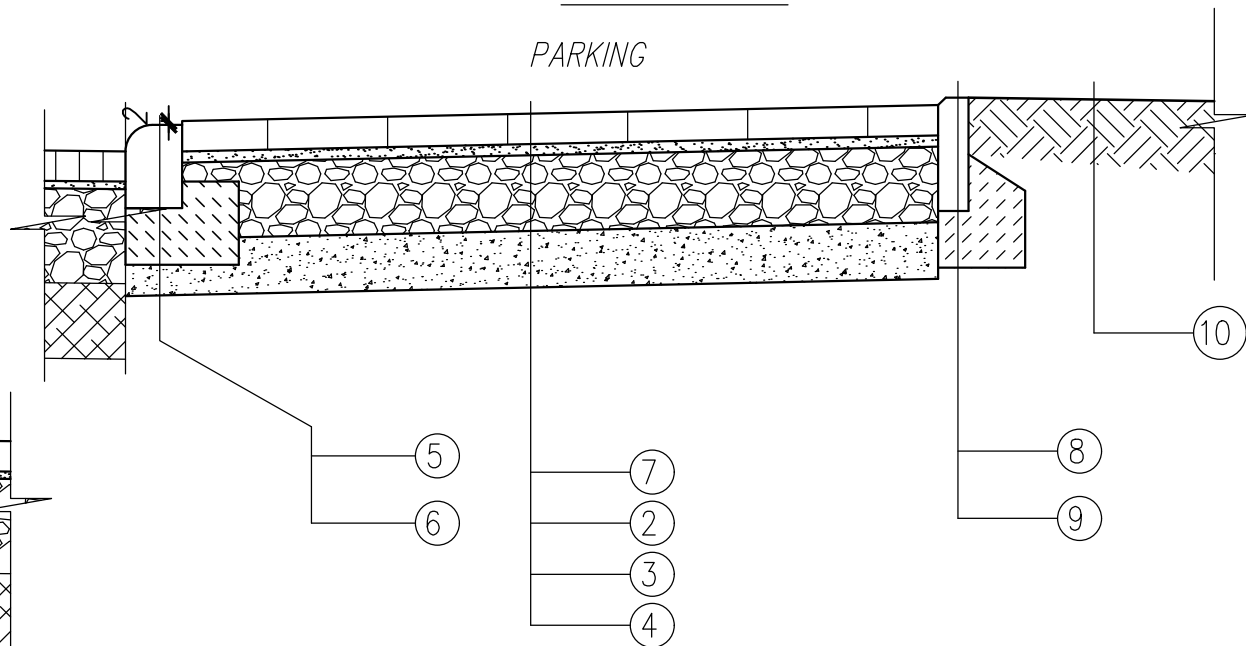


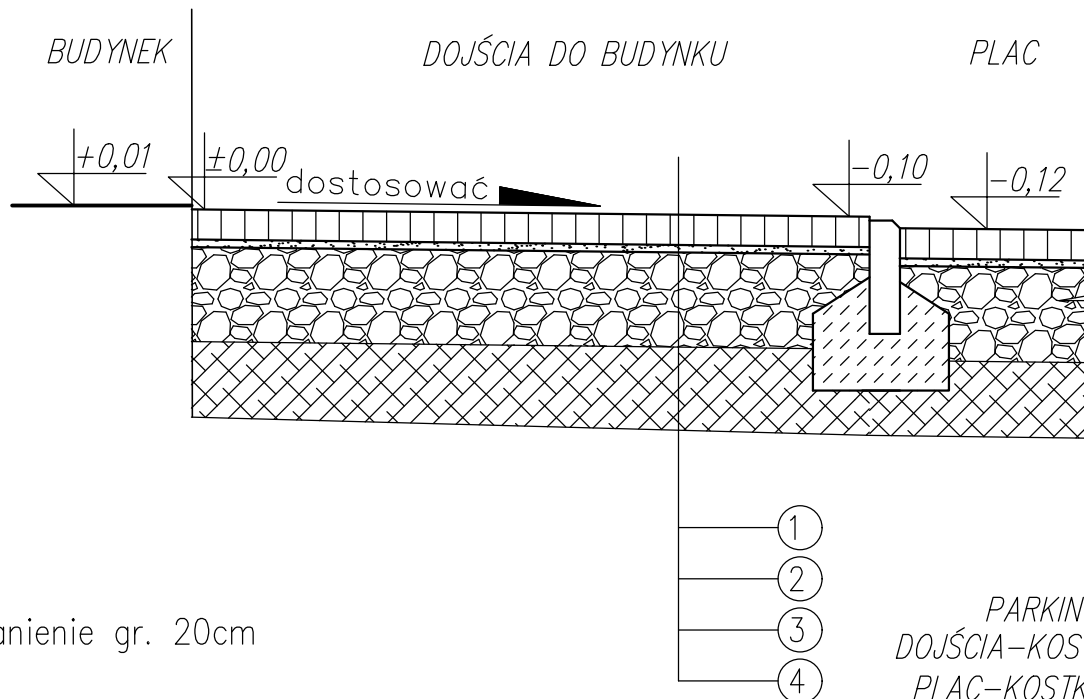
PRZEKRÓJ 1-1
skala 1:25



NAWIERZCHNIA Z AŻURÓW BETONOWYCH
skala 1:25



PRZEKRÓJ 2-2
skala 1:25



- 1 Kostka betonowa wibroproasowana gr. 8 cm
- 2 Mączka kamienna gr. 2 cm
- 3 Mieszanka kamienna 0/31 gr. 25 cm
- 4 Stabilizacja cementowo – piaskowa $R_m=5$ MPa gr. 20 cm
- 5 Krawężnik betonowy 100/15/22 typu najazdowego
- 6 Ława betonowa z betonu C-12/15 gr. 15 cm
- 7 geokrata betonowa wypełniona kruszywem gr. 8 cm
- 8 Obrzeże betonowe 100/30/8 cm
- 9 Ława betonowa z betonu C-12/15 gr. 10 cm
- 10 Tereny zieleni-humusowanie gr. 20cm
- 11 Opaska z grys granitowego w okół budynku układana na agrotkanienie gr. 20cm

PARKING-AŻURY BETONOWE
DOJŚCIA-KOSTKA KOLOR SZARY-HOLLAND
PLAC-KOSTKA KOLOR GRAFIT-BEHATON
ZJAZD-KOSTKA KOLOR CZARNA/GRAFIT-BEHATON

 USŁUGI PROJEKTOWE WIELOBRANŻOWE	Jednostka projektowa: <u>F.C Usługi Projektowe</u> <u>Wielobranżowe</u> <u>Franciszek Czerwiński</u> ul. Wałowa 8 48-210 Biała tel. 791-283-239 email: uslugiprojektowe09@gmail.com		Inwestor: Gmina Turawa ul. Opolska 39c 46-045 Turawa		
			Nazwa zadania: Budowa budynku hali sportowej w Zawadzie wraz z infrastrukturą techniczną oraz zagospodarowaniem terenu w ramach zadania „Program budowy przyszłych hal sportowych na 100-lecie pierwszych występów reprezentacji Polski na Igrzyskach olimpijskich”.		
Zespół projektowy:			nr uprawnień	data	podpis
konstrukcje	mgr inż. Franciszek Czerwiński		OPL/1514/PWBKb/18	IX 2023	
konstrukcja sprawdzający:	mgr inż. Andrzej Teper		OPL/0948/PWOK/13	IX 2023	
Przedmiot rysunku: UTWARDZENIE-PRZEKROJE			stadium: PROJ. TECHNICZNY	skala: 1:50	nr rysunku: 46