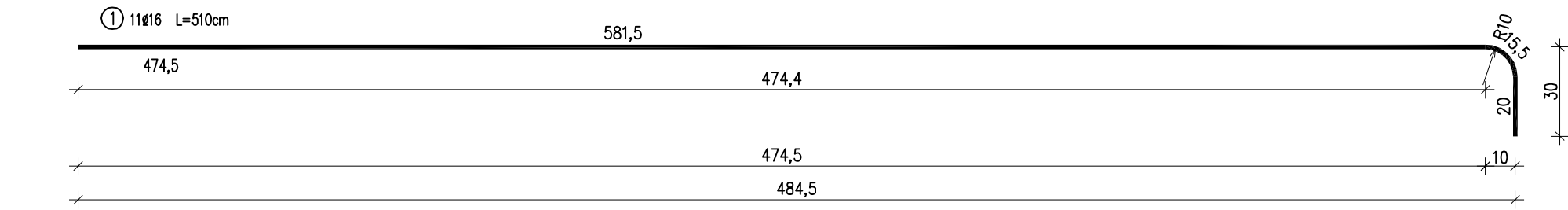
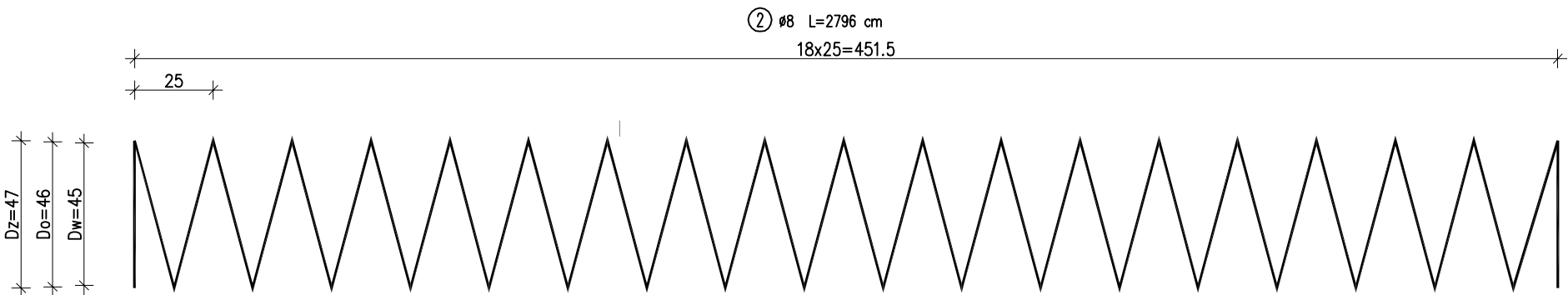
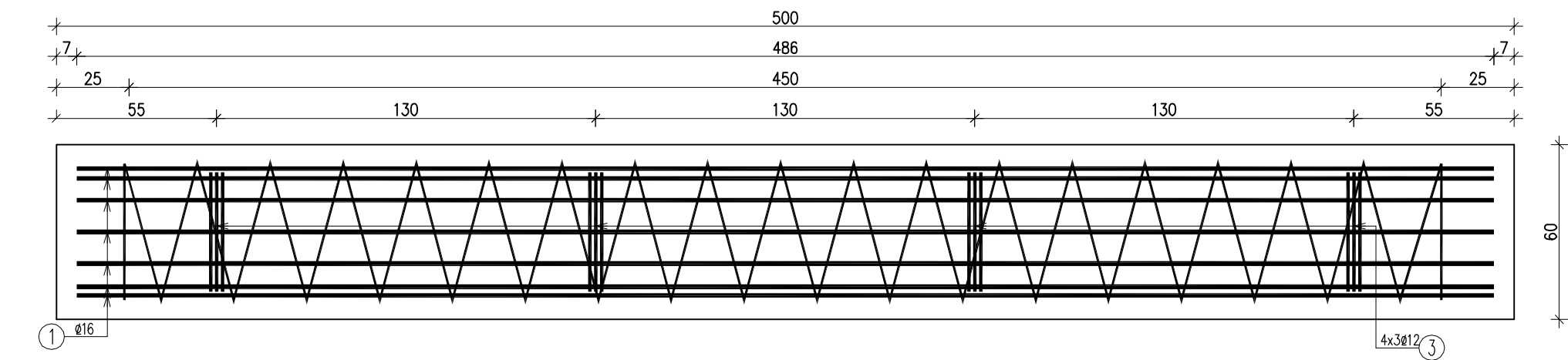
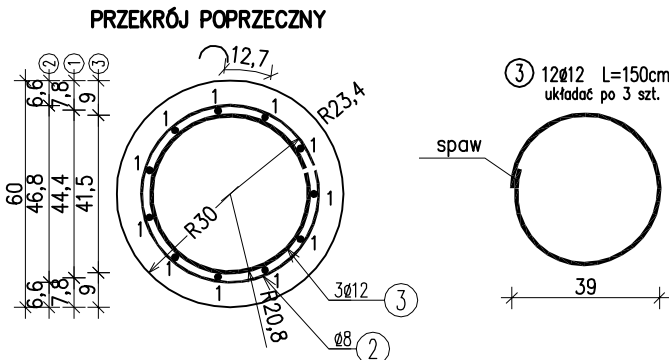


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



ZBROJENIE PALA
skala 1:20



WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba w 1 elem.	Liczba ogólna	Długość ogólna [m]		
					RB500W	RB500W	RB500W
	[mm]	[cm]	[szt]	[szt]	Ø8	Ø12	Ø16
Element: Pojedynczy pal fi 600mm L=7,0m							
1	Ø16	510	11	11			56,1
2	Ø8	2796	1	1	27,96		
3	Ø12	150	12	12		18	
Długość ogólna wg średnic [m]					28	18	56
Masa 1 m pręta [kg]					0,395	0,888	1,578
Masa prętów wg średnic [kg]					11,06	15,98	88,37
Masa całkowita [kg]					115,4		

Beton: B35 (C30/37) V = 1,5. m3
Stal zbroj.: RB500W G = 115,4 kg

Zestawienie wykonano dla jednego pala,
dla całej inwestycji należy wykonać 29 pali

Biuro Projektowe: "BARTOM" Sp. z o.o. Stara Wieś 542 36-200 Brzozów NIP 686-108-46-74 REGON 370511449 nr tel. (013) 43 427 49 tel. kom. 607 809 662				
Inwestor: GMINA USTRZYKI DOLNE ul. Kopernika 1, 38-700 Ustrzyki Dolne		Lokalizacja: ul. Kolejowa w m. Ustrzyki Dolne		
Opracowanie: PROJEKT WYKONAWCZY		Nr umowy: Umowa		
Obiekt: Przebudowa chodnika przy ul. Kolejowej		Rysunek: ZBROJENIE PALA		
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:
Projektant	mgr inż. Rafał LEŃ	PDK/0202/POOD/12		01.2022
Pracownia projektowa:			Skala: 1:20	Nr rys. 6