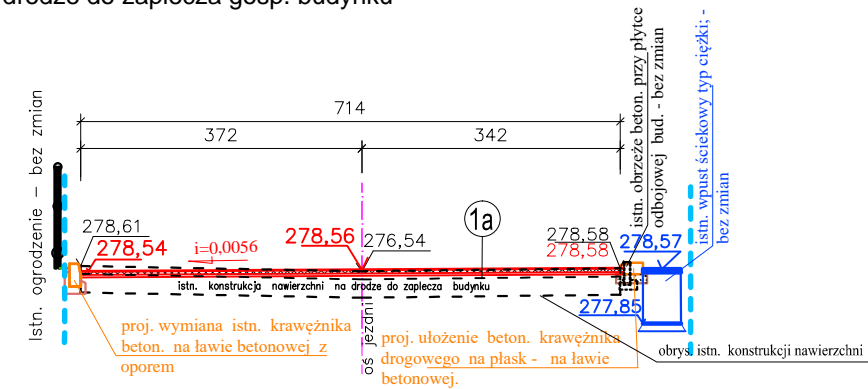
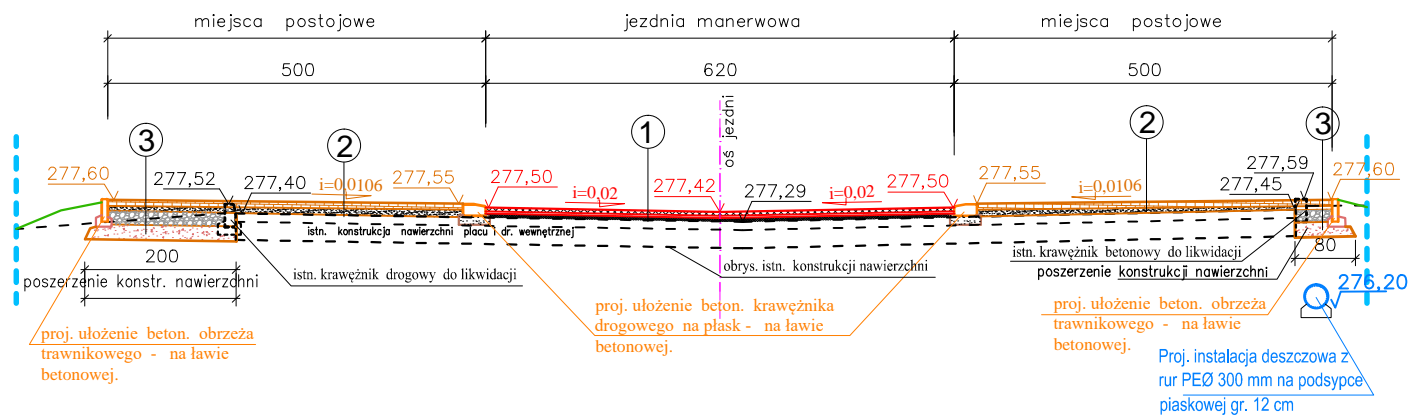


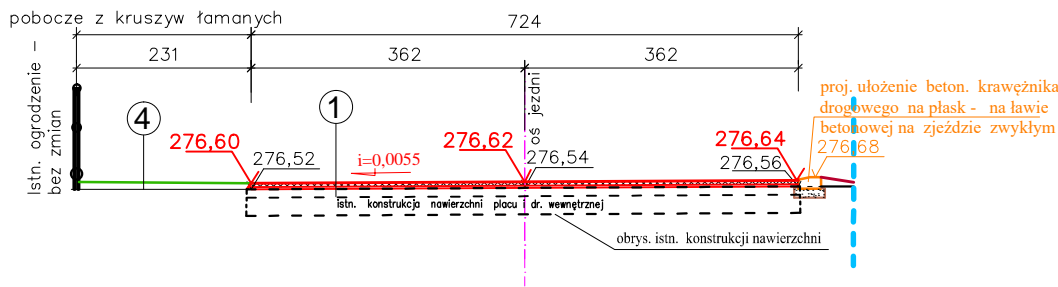
P-II-2 Przekrój poprzeczny na drodze do zaplecza gosp. budynku



P-II-7-7 hm 0+39,73 Przekrój poprzeczny na placu



P-II-10-10 hm 0+75,97 Przekrój poprzeczny na drodze wewnętrznej



1 jezdnia manewrowa na placu i droga wewnętrzna

w-wa ściernalna z bet. asfaltowego AC 8 S 50/70	gr. 5 cm
w-wa wiążąca z bet. asfaltowego AC 11 W 50/70	gr. 3 cm
w-wa wyrównawcza z bet. asfaltowej AC 16 P 50/70	gr. 2-7 cm
Istniejąca konstrukcja jezdni asfaltobetonowej	gr. 40 cm
Razem	52 cm

4 jezdnia na poboczu

Naw. utwardzona z kruszywa łamanego 0/31,5 mm	gr. 10 cm
Istniejąca konstrukcja pobocza gruntowego wzmocnionego	gr. 30 cm
Razem	40cm

1a jezdnia manewrowa na placu, droga wewnętrzna, droga do zaplecza budynku

w-wa ściernalna z bet. asfaltowego AC 8 S 50/70	gr. 5 cm
w-wa wiążąca z bet. asfaltowego AC 11 W 50/70	gr. 3 cm
w-wa wyrównawcza z bet. asfaltowej AC 16 P 50/70	gr. 2-7 cm
odcinkowe frezowanie istn. konstrukcji jezdni asfaltobetonowej	gr. 2-5 cm
Istniejąca konstrukcja jezdni asfaltobetonowej	gr. 40 cm
Razem	52 cm

2 nawierzchnia na miejscach postojowych

w-wa ściernalna z bet. betonowej kostki brukowej typu "behaton" kolorowa	gr. 8 cm
w-wa podsypkowa cem. - piaskowa 1 : 4	gr. 4 - 8 cm
Istniejąca konstrukcja jezdni asfaltobetonowej	gr. 40 cm
Razem	52 cm

3 poszerzenie nawierzchni na miejscach postojowych

w-wa ściernalna z bet. betonowej kostki brukowej typu "behaton" kolorowa	gr. 8 cm
w-wa podsypkowa cem. - piaskowa 1 : 4	gr. 4 - 8 cm
w-wa kruszyw stabilizowanych cementem o Rm=2,5 MPa, wykonywana metodą "na wytwórni" grubość w-wy po zagęszczeniu	gr. 18 cm
w-wa odsączająca ze żwiru pospółki o współczynniku filtracji k=8 m/doba oraz spełniająca warunek szczelności D15 / d85 < 5	gr. 20 cm
Istniejące podłoże gruntowe G2	
Razem	52 cm

Legenda:

	proj. niweleta jezdni manewrowej na placu i drogi wewnętrznej
	proj. instalacja kd. z rur PE Ø300
	Istn. instalacja kd. - bez zmian
	Istn. konstrukcja nawierzchni placu i drogi wewnętrznej
	linie rozgraniczające zakres inwestycji
	Istn. rzędne
	proj. rzędne

Inwestor:	GMINA KROŚCIENKO WYŻNE ul. Południowa 9 38-422 Krościenko Wyżne				
Nazwa i adres zadania:	"Przebudowa placu przy Domu Ludowym wraz z miejscami postojowymi i drogą wewnętrzną na działce nr ewid. 4011/2, 4011/3 w miejscowości Krościenko Wyżne"				
Faza projektu :	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY				
Tytuł rysunku :	PRZEKROJE POPRZECZNE				
Projektant:	Branża drogowa	inż. Stefan Cwynar upr nr PDK/0088/ZOOD/15	Podpis	Data: 06.2024	Skala: 1:100
Sprawdzający:	Branża	inż. Andrzej Prajsnar	Podpis	Data:	Nr rys.