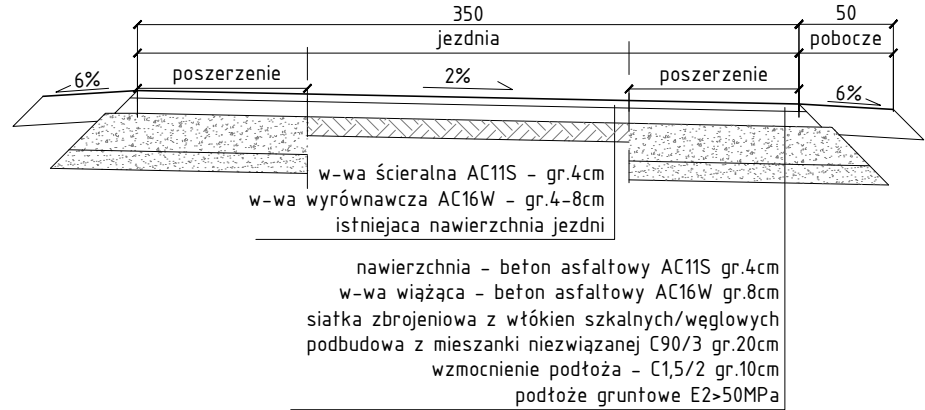


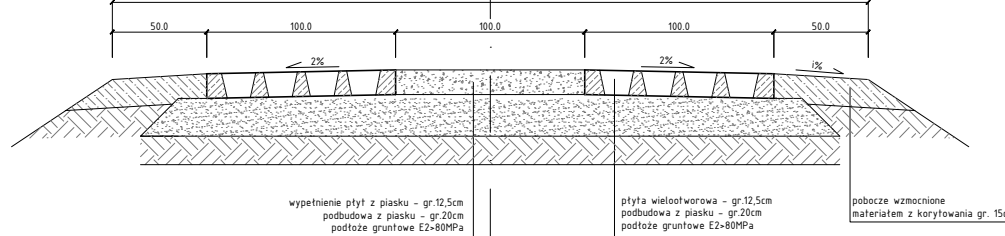
PRZĘKRÓJ NORMALNY – CZĘŚĆ I

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI – WZMOCNIENIE PODŁOŻA – POSZERZENIE



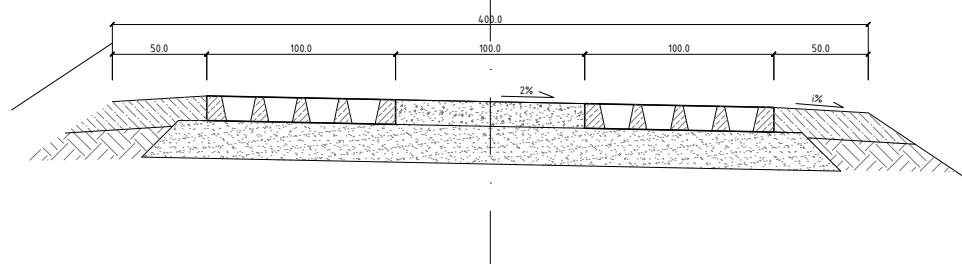
PRZĘKRÓJ NORMALNY – CZĘŚĆ II

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI od 0+000,00 do 0+125,00



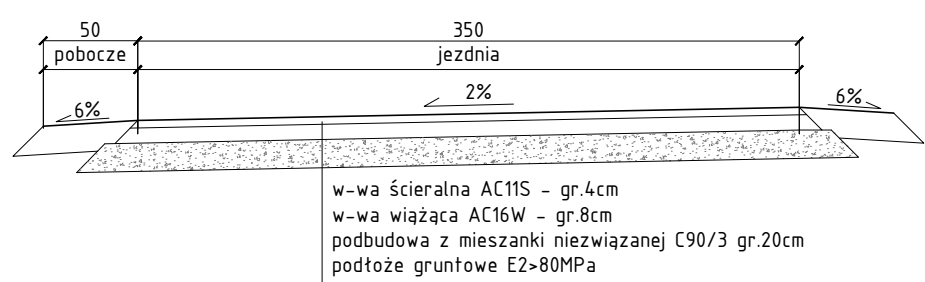
PRZĘKRÓJ NORMALNY – CZĘŚĆ III

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI od 0+000,00 do 0+069,40



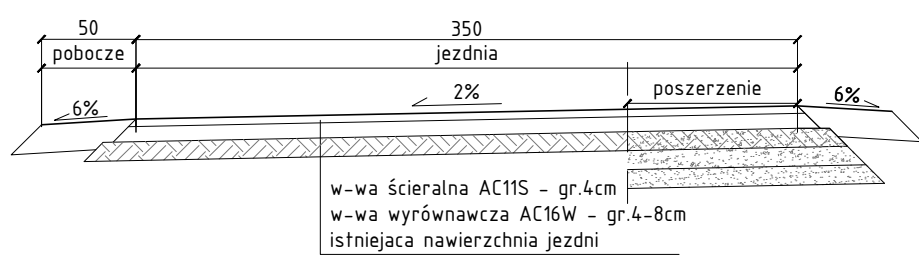
PRZĘKRÓJ NORMALNY – CZĘŚĆ IV

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI od 0+000,00 do 0+017,80 i od 0+186,44 do 0+256,45



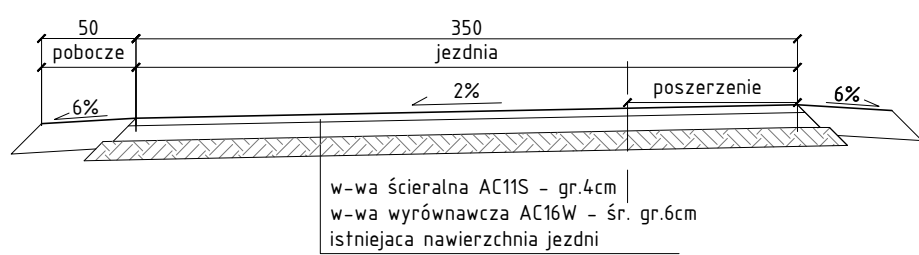
PRZĘKRÓJ NORMALNY – CZĘŚĆ IV

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI od 0+017,76 do 0+060,60



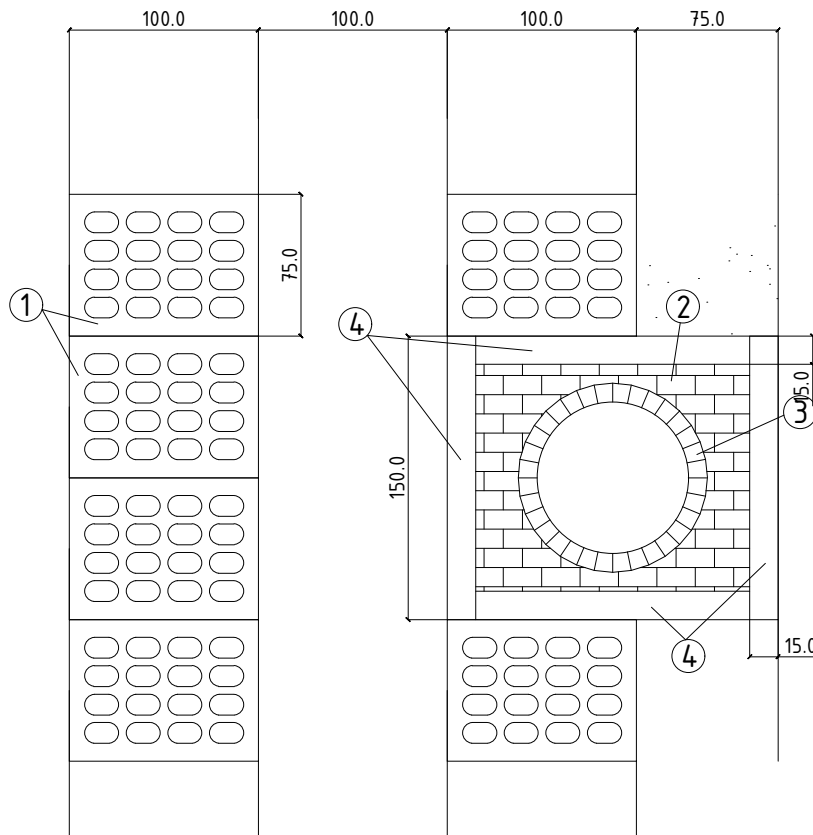
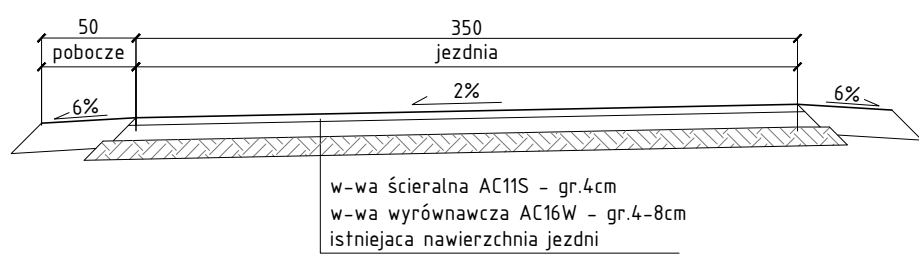
PRZĘKRÓJ NORMALNY – CZĘŚĆ IV

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI od 0+017,80 do 0+186,44, od 0+256,45 do 0+315,30



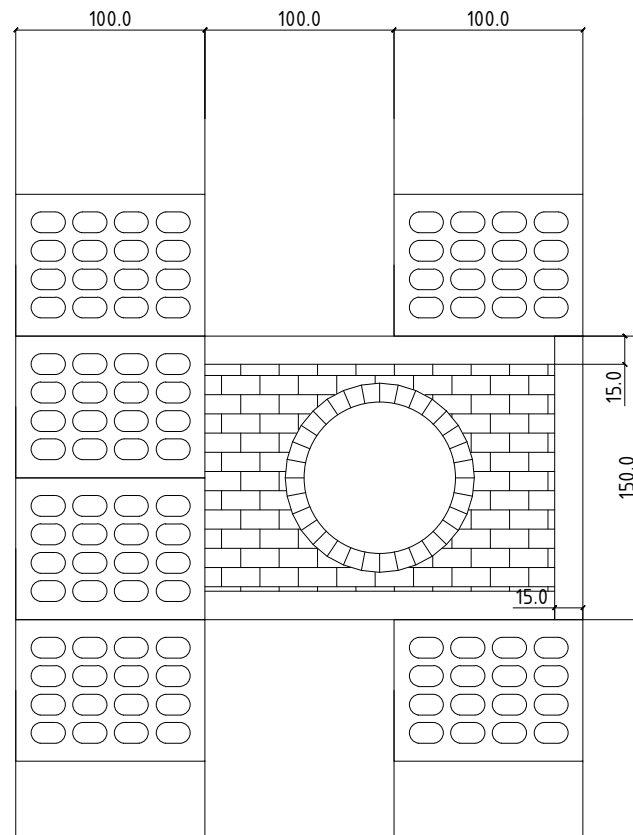
PRZĘKRÓJ NORMALNY – CZĘŚĆ V

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI od 0+000,00 do 0+055,00

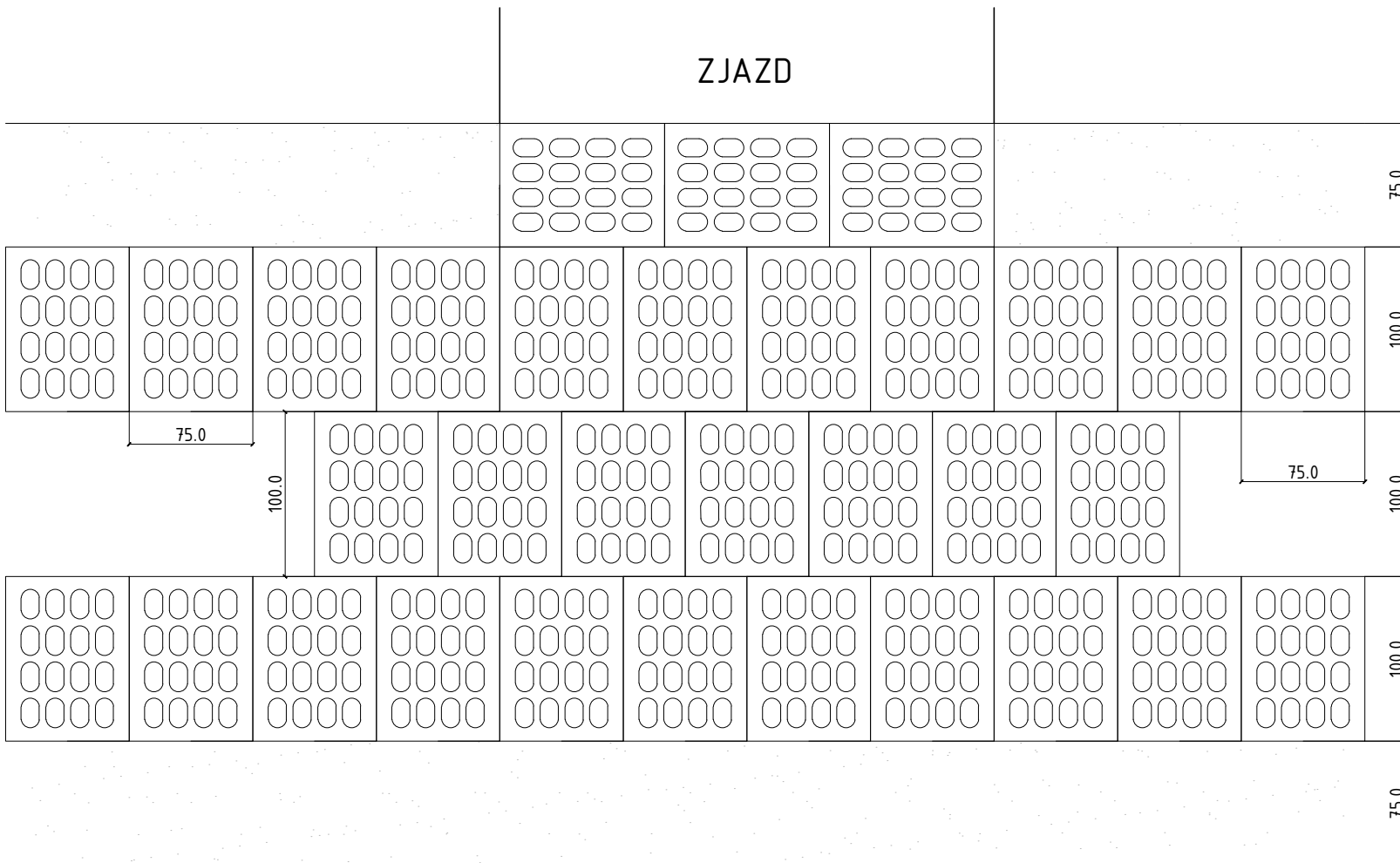


1. Płyty żelbetowe wielootworowe 100x75x12,5cm  
2. Kostka betonowa 20x10x8cm  
3. Kostka trapezowa 75x110x19mm  
4. Krawężnik najazdowy 15x22x100cm

Dopuszcza się obrobienie studni poprzez docięcie kostki betonowej.  
W miejsce krawężnika najazdowego dopuszcza się zastosowanie opornika betonowego.



Dopuszcza się obrobienie studni z masy mineralno-bitumicznej gr. min 4cm.



INŻYNIERIA DROGOWA BARTOSZ SOSIN ul. Fryderyka Chopina 1, 73-110 Stargard e-mail : bartosz.sosin@wp.pltel. 697 140 211			
INWESTOR:	GMINA CHOCIWEL ul. Armii Krajowej 52 73-120 Chociwel		
NAZWA OBIEKTU	Przebudowa i remont drogi gminnej w miejscowości Kania. ETAP II.		
TYTUŁ RYSUNKU	Przekroje normalne.		
PROJEKTANT	mgr inż. Bartosz Sosin ZAP/0199/POOD/12	PODPIS	
Sprawdzający	mgr inż. Robert Hartuna ZAP/0197/POOD/12	PODPIS	
SKALA	1:40	DATA OPRACOWANIA	15.04.2024r.
NR RYSUNKU	D-2	ETAP	PAB