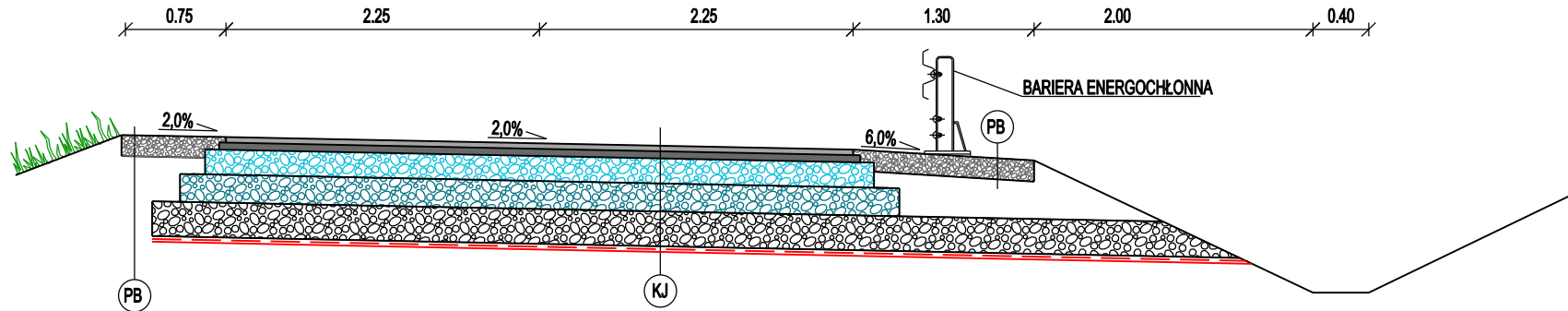
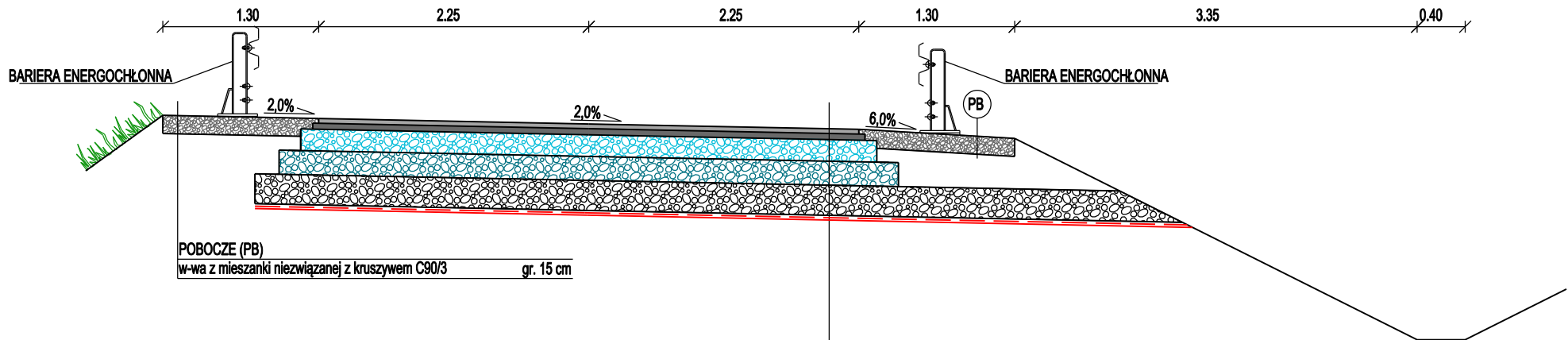


I-I
przekrój na odcinku z jednostronną barierą




II - II
przekrój na odcinku z obustronną barierą



POBOCZE (PB)
w-wa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 gr. 15 cm

KONSTRUKCJA JEZDNI (KJ)	
w-wa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S	gr. 4 cm
w-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W	gr. 5 cm
podbudowa zasadnicza z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym	gr. 18 cm
w-wa mrozochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym	gr. 20 cm
w-wa ulepszzonego podłoża z gruntu niewysadzinowego o CBR>=20% i k>=8 m/dob.	gr. 25 cm
geosiatka min. 30/30 kN/m	
geowłóknina min. 300g/m ²	

ZAMAWIAJĄCY :		BIURO PROJEKTÓW :	
GMINA PAKOŚĆ ul.Rynek 4 88-170 Pakość			Pracownia Projektowa KONICZYNA ul. Brzozowa 7 86-031 Osielesko
Nazwa inwestycji:		BUDOWA DRÓG GMINNYCH W M. DZIARNOWO, GM. PAKOŚĆ	
KONCEPCJA DO PROGRAMU FUNKCJONALNO - UŻYTKOWEGO			
Nazwa rysunku:		Przekroje normalne	
Zespół projektowy		dr inż. Grzegorz Bebyn	drogowa bez ograniczeń KUP/0121/POOD/10
Data:		Skala:	Faza:
03.2024		1 : 50	PFU
			Nr Rysunku:
			3