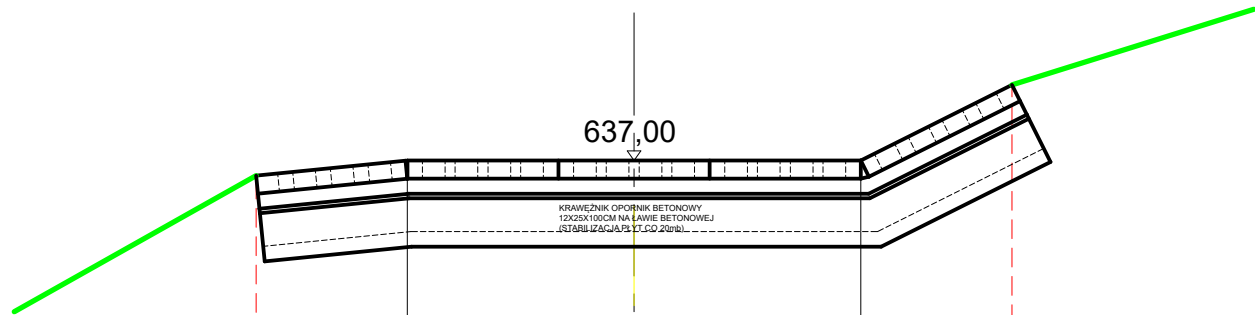


PRZEKRÓJ POPRZECZNY KM 0+032,5C



RZĘDNA:	636,90	637,00	637,00	637,00	637,50
	636,90	637,00	637,00	637,00	637,50
SZEROKOŚĆ:	0,00	1,00	2,50	4,00	5,00
WARSTWY:	<ul style="list-style-type: none">* NAWIERZCHNIA: PŁYTY DROGOWE AŻUROWE ŻELBETOWE TYPU JOMB 100cm x 75cm x 12cm Z WYPEŁNIENIEM OTWORÓW GRYSEM KAMIENNYM* PODBUDOWA: KRUSZYWO ŁAMANE KLINIEC KAMIENNY FRAKCJA 0-32mm, GR. 10cm* WARSTWA ODSĄCZAJĄCA I PROFILOWA: POSPÓŁKA DROGOWA FRAKCJA 0-64mm, GR. 35cm* GEOWŁÓKNINA TECHNICZNA POLIPROPYLENOWA min. 250g/m2				

PRZEKRÓJ POPRZECZNY KM 0+032,5C

OBIEKT:	BUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI PEWEL ŚLEMIENSKA, ŁĄCZNIK UL. WILCZA - UL. BUKOWA, GMINA ŚWINNA, W RAMACH ZADANIA: „PRZEBUDOWA DRÓG WRAZ Z ODWODNIENIEM NA TERENIE GMINY ŚWINNA”, ODCINEK "C" DŁ. 38,5mb, SZER. 3,0m				
	INWESTOR:				
	GMINA ŚWINNA, ul. Wspólna 13, 34-331 Świnna				
	AUTOR PROJEKTU:		SKALA:	PODPIS:	
mgr inż. WOJCIECH KUPCZAK Cisiec ul. Sarbia 2, 34-350 Węgierska Góra upr. budowlane nr 46/98 BB e-mail: ekoinwest@o2.pl			1:5		
			DATA:	Styczeń 2022	NR RYS: