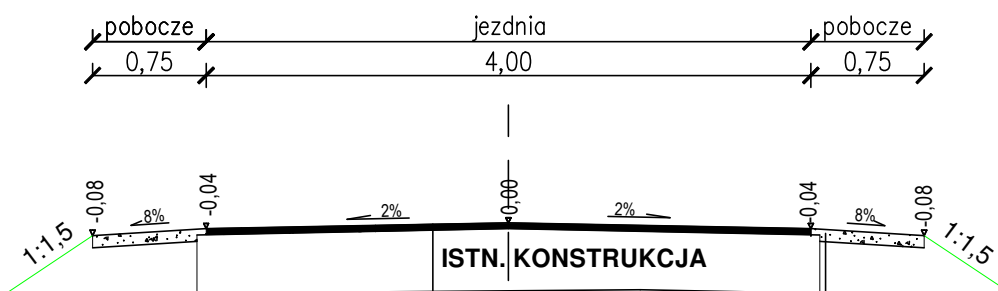


klasa D  
 KR 1  
 $V_p = 30 \text{ km/h}$

PRZEKRÓJ NORMALNY  
 DROGA 105162L,  
 w km 0+985,43 - 1+888,56



**KONSTRUKCJA JEZDNI**

WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 16 W	4 cm
ISTN. POBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO	

**KONSTRUKCJA POBOCZA**

8 cm	NAWIERZCHNIA Z MIESZANKI NIE ZWIĄZANEJ Z KRUSZYWA C 90/3 O UZIARNIENIU 0/31,5 MM
------	----------------------------------------------------------------------------------

<p><b>PAWDROG</b> Paweł Chaba          Łuszczów Pierwszy 50          20-258 Lublin</p>		Przebudowa drogi gminnej nr 105162L, od km 0+985,43 do km 1+888,56 na dz. 76, jedn. ew. 061002_2 Ludwin, obr. 0018 -Uciekajka - etap I	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		NAZWA I ADRES INWESTYCJI	
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM		Gmina Ludwin 21 - 075 Ludwin 51	
ETAP: MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA ROBÓT		BRANZA: DROGOWA	NR RYS.: MDZR-3
TYTUŁ RYSUNKU: Przekrój normalny		SKALA: 1:50	DATA: 02.2019
mgr inż. Paweł Chaba PROJEKTANT	LUB/0011/PWOD/13 NR UPRAWNIENI		PODPIS
inż. Tomasz Ozimek ASYSTENT	NR UPRAWNIENI		PODPIS