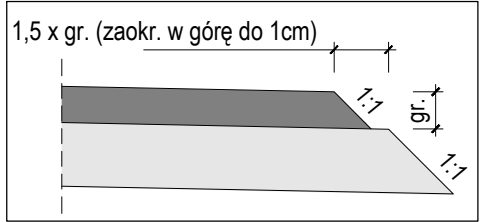
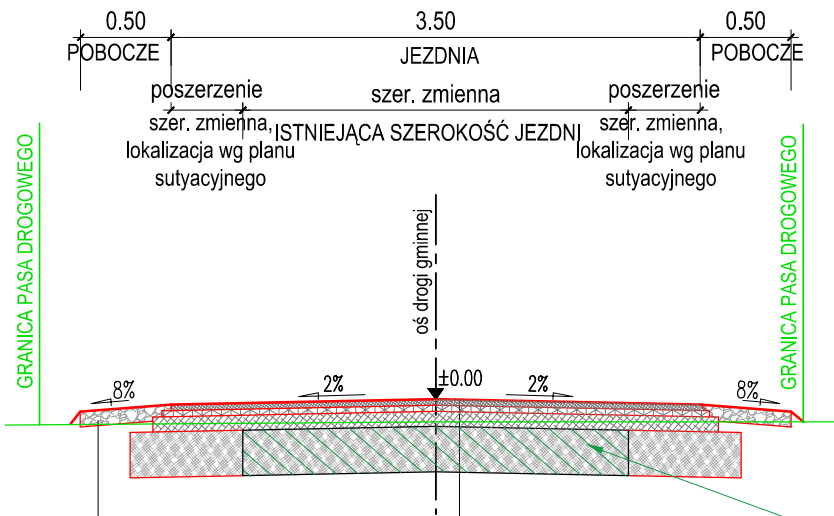


SCHEMAT SCHODKOWANIA WARSTW
KONSTUKCYJNYCH



PRZEKRÓJ NORMALNY
0+000,00 - 0+173,00



4cm	w-wa ściernalna AC11S
4cm	w-wa wiążąca AC 16W
10cm	podbudowa z mieszanki niezwiązanej 0/31,5
30cm	podbudowa z gruntu / mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym C _{3/4} (E ₂ ≥80MPa)
48cm	RAZEM

umocnienie pobocza z mieszanki
niezwiązanej 0/31,5 gr. 10cm

istn. konstrukcja nawierzchni
~ 30cm istn. konstrukcja nawierzchni

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
		BIURO PROJEKTOWE CENTER PROJEKT	
		Center-Projekt Rymarz Spółka komandytowa, ul. Józefa Poniatowskiego 34, 37-500 Jarosław NIP: 7922318932	
NAZWA OPRACOWANIA:			
Przebudowa drogi gminnej (wewnętrznej) - dz.nr ew. 789 od km 0+000,00 do km 0+173,00 w miejscowości Wylewa			
ADRES INWESTYCJI:		INWESTOR:	
powiat: Przeworski jeden. ewid.: Sieniawa [181407_5] obwód: Wylewa [0002] dz. nr ew. gr. 789,780,846,845		Miasto i Gmina Sieniawa ul. Rynek 1 37-530 Sieniawa	
FUNKCJA/ BRANŻA:	Imię i Nazwisko / Nr Uprawnień		Podpis
PROJEKTANT:	mgr inż. Mateusz RYMARZ PDK/0068/PWOD/23		
WSPÓŁPRACA:	mgr inż. Jacek KISIELEWICZ		
NAZWA RYSUNKU:			
PRZEKROJE NORMALNE			
FAZA:	DATA:	SKALA:	NR RYS.:
P.W	10.2023r.	1:50	3