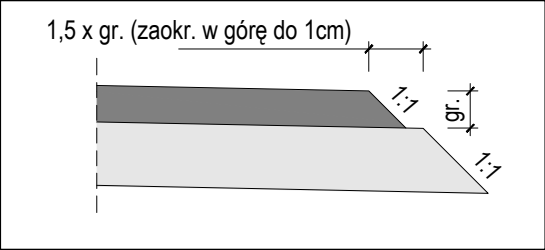
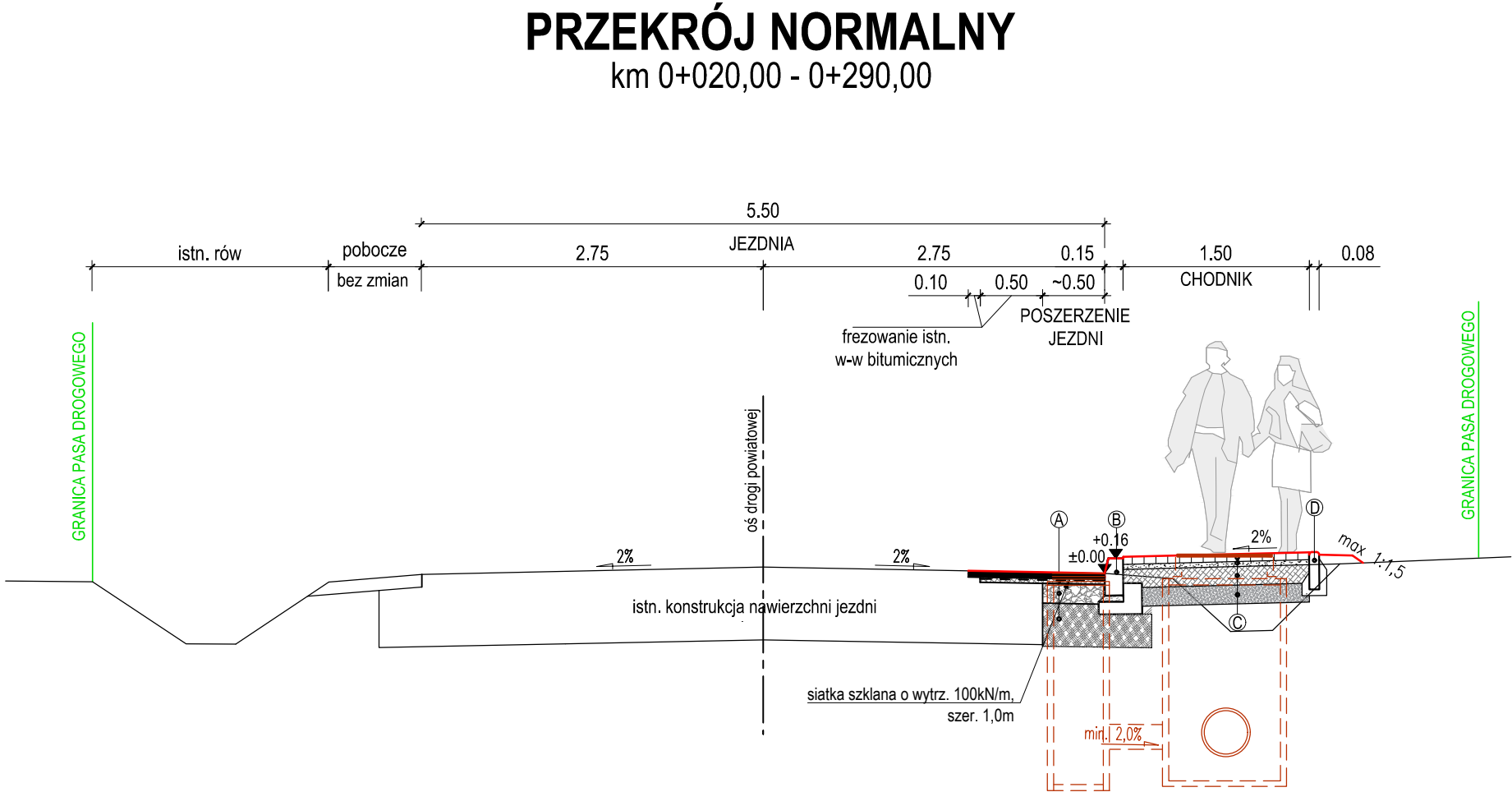


KLASA DROGI	L
OBCIĄŻENIE OSI	115kN/os
KATEGORIA RUCHU	KR2

SCHEMAT SCHODKOWANIA WARSTW KONSTUKCYJNYCH



	4cm w-wa ścierna AC11S
	5cm w-wa wiążąca AC 16W
A	16cm podbudowa z kruszywa łam. stab. mechanicznie 0/31
	35cm podbudowa z kruszywa stabilizowanego cementem o wytrzymałości Rm=2,5MPa
	60cm RAZEM
B	krawężnik betonowy 15x30x100 na podsypce cem-piask. gr. 4cm ława betonowa C12/15 z oporem
C	8cm kostka betonowa wibroprasowana
	4cm w-wa podsypki cem.-piaskowej 1:4
	10cm podbudowa z mieszanki niezwiązanej 0/31,5
	15cm w-wa mrozochronna z mieszanki niezwiązanej CBR>35%
	37cm RAZEM
D	obrzeże betonowe 8x30x100cm na ławie betonowej z oporem C12/15



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
<div><div><div>Bim</div><div>INWEST</div></div><div></div></div>		ul. Piekarska 1/1, 37-500 Jarosław tel. 725-195-442, e-mail: biuro.biminwest@gmail.com NIP: 7922196038 REGON: 387165209	
NAZWA OPRACOWANIA:			
Przebudowa drogi powiatowej Nr 2042R			
Wara - Jawornik Ruski polegająca na budowie chodnika dla pieszych w km 0+020 - 0+290 w miejscowości Siedliska			
ADRES INWESTYCJI:		INWESTOR:	
powiat: brzozowski jedn. ewid.: Nozdrzec obręb: Siedliska [0005] dz. nr ew. gr.: 1029		Powiat Brzozowski ul. Armii Krajowej 1 36-200 Brzozów	
FUNKCJA/ BRANZA:	Imię i Nazwisko / Nr Uprawnień		Podpis
PROJEKTANT:	mgr inż. Mateusz RYMARZ PDK/0317/PWOK/18		
NAZWA RYSUNKU:			
PRZEKROJE NORMALNE			
FAZA:	DATA:	SKALA:	NR RYS.:
P.W.	12.2022r.	1:50	3