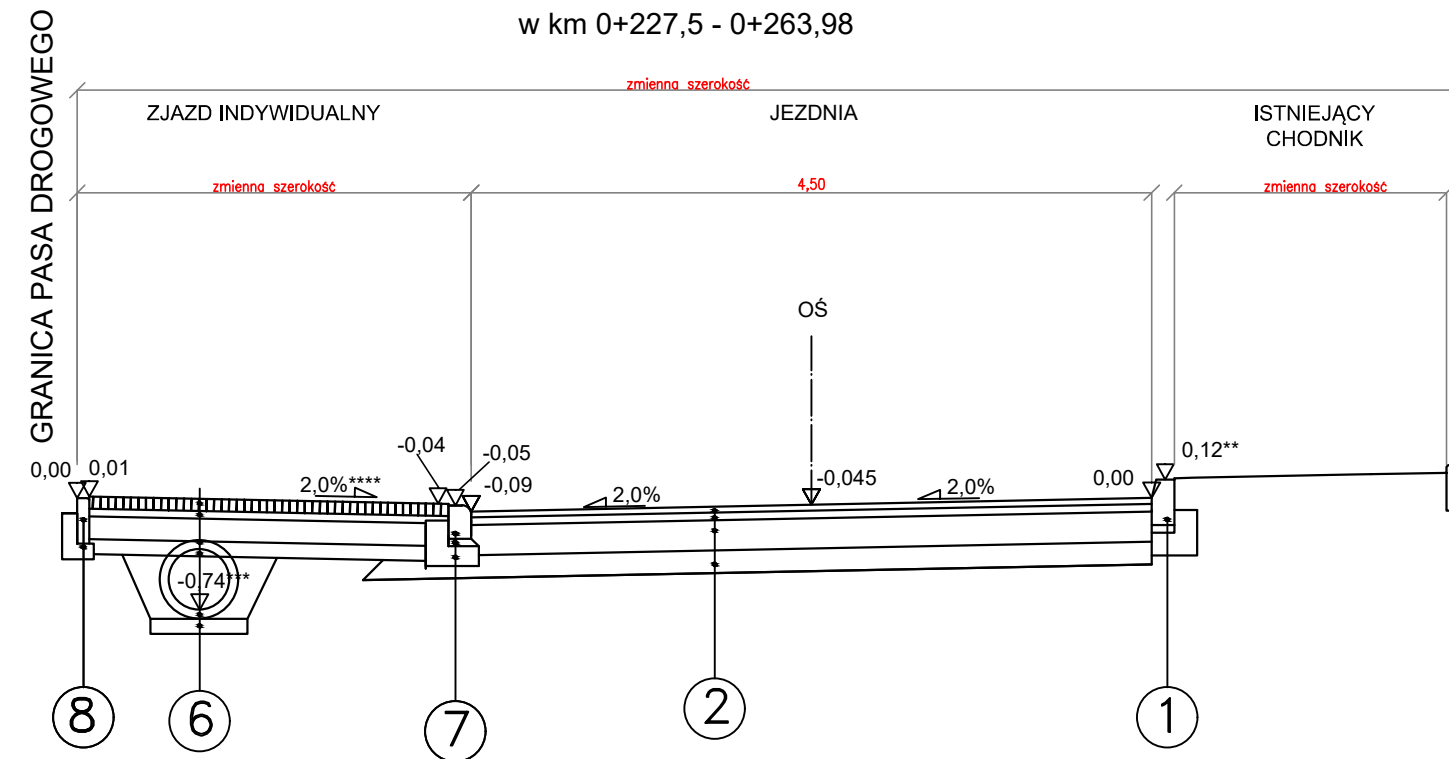


Przekrój jezdni na prostej o spadku jednostronnym 2,0 % przez zjazd indywidualny  
w km 0+227,5 - 0+263,98



1	ISTNIEJĄCY KRAWĘŻNIK BETONOWY 15 X 30 X 100 cm NA ŁAWIE Z OPOREM
30 cm	KRAWĘŻNIK BETONOWY 15X30X100 CM PODŁOŻE GRUNTOWE

2	NAWIERZCHNIA ULICY POLNEJ
3 cm	WARSTWA ŚCIERAŁNA Z BETONU ASFALTOWEGO
4 cm	WARSTWA WIĄZACA Z BETONU ASFALTOWEGO
20 cm	PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABIL. MECH.
15 cm	WARSTWA MROZOOCHRONNA Z GRUNTU STABILIZOWANEGO CEMENTEM C1,5/2<4 MPa ISTNIEJĄCE PODŁOŻE

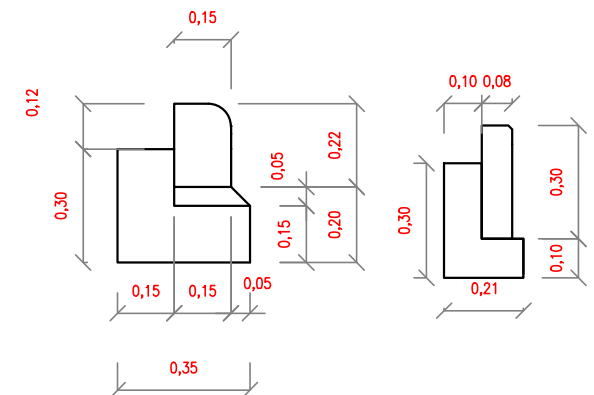
6	NAWIERZCHNIA ZJAZDU INDYWIDUALNEGO NA ROWIE
8 cm	KOSTKA BETONOWA
5 cm	PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 1:4
15 cm	PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABIL. MECH.0/31,5 mm
10 cm	PODBUDOWA Z GRUNTU STABILIZOWANEGO CEMENTEM 2,5 MPa
40cm	RURA ŻELBETOWA
15 cm	ŁAWA C12/15
	PODŁOŻE GRUNTOWE

7	KRAWĘŻNIK BETONOWY 15 X 22 X 100 cm NA ŁAWIE Z OPOREM
22 cm	KRAWĘŻNIK BETONOWY 15X22X100 CM
5 cm	PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 1:4
15 cm	ŁAWA Z BETONU C12/15 ( 0,075m <sup>3</sup> /1mb) PODŁOŻE GRUNTOWE

8	OBRZEŻE BETONOWE 8 X 30 X 100 cm
30 cm	OBRZEŻE BETONOWE 8x30x100 CM
5 cm	ŁAWA Z BETONU C12/15 ( 0,04m <sup>3</sup> /1mb) PODŁOŻE GRUNTOWE

- \*\* - Światło krawężnika wysokiego od 6 do 14 cm  
\*\*\* - Rzędna przepustu wg profilu podłużnego  
\*\*\*\* - Spadek zjazdu należy dopasować do istniejącego terenu

SZCZEGÓŁ ŁAWY BETONOWEJ  
W SKALI 1:20



<b>BPS</b> Krzysztof Klimczak		Kosów ul. Południowa 11, 97-310 Moszczenica		tel.: 604 177 753 klimczak.krzysztof.kk@gmail.com
Nazwa zadania:	Przebudowa drogi gminnej nr 101017 E w miejscowości Rusiec ul. Polna			
Inwestor:	Gmina Rusiec ul. Wieluńska 35 97-438 Rusiec			
Lokalizacja:	Działka ewidencyjna nr 1548, 1549, 1513 - obręb Rusiec (97-438 Rusiec, powiat Bełchatów, woj. łódzkie)			
Projektant:	mgr inż. Jacek Mamrot upr.LOD/1276/PWOD/09			
Nazwa rysunku:	Przekrój normalny			
Data:	Lipiec 2022r.	Skala:	1:50	Stadium: PAB
				Nr rys.: 3