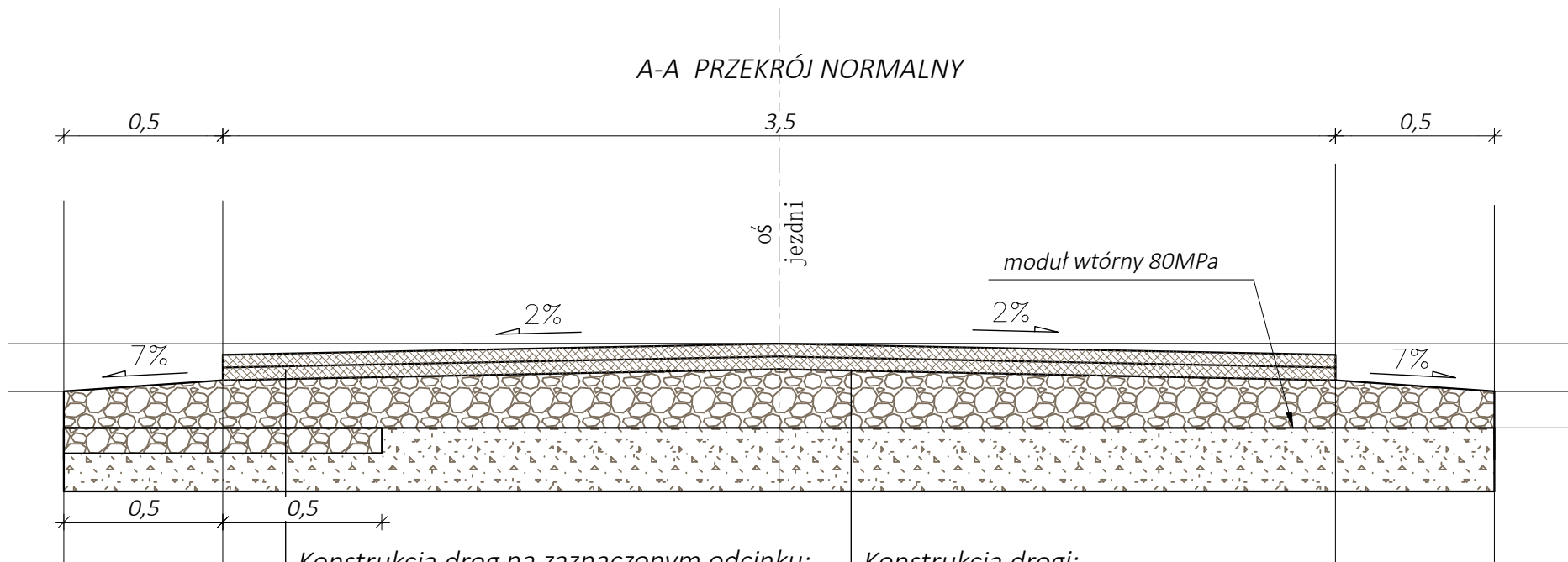


A-A PRZEKRÓJ NORMALNY



Konstrukcja drog na zaznaczonym odcinku:

- warstwa ścieralna AC11 gr.4 cm
- warstwa wiążąca AC11 gr.4 cm
- podbudowa z kruszywa łamanego gr.23cm
- istniejąca podbudowa

Konstrukcja drogi:

- warstwa ścieralna AC11 gr.4 cm
- warstwa wiążąca AC11 gr.4 cm
- podbudowa z kruszywa łamanego gr.15cm
- istniejąca podbudowa

Uwaga: szerokość jezdni dostosować do granic działki po jej wytyczeniu przez geodetę.

Pracownia Projektowa Staniewski Przemysław ul. Kościuszki 64/10 59-900 Zgorzelec	TYTUŁ RYSUNKU	Przekrój przez warstwy konstrukcji drogi A-A	DATA:	12.09.2021
	OBIEKT, ADRES:	Dz. nr 2439 jedn. ewid. 022506_5 obr. 0001 Ul. Kościuszki 59-940 Czerwona Woda	SKALA:	1:20
	NAZWA INWESTORA:	Gmina Węgliniec ul. Sikorskiego 3, 59-940 Węgliniec	NR RYSUNKU:	2
	PROJEKTANT SPECJALNOŚĆ KONSTR.-BUDOWLANA	mgr inż. Przemysław Staniewski nr upr. 8/DOŚ/11	STADIUM OPRACOWANIA:	PROJEKT BUDOWLANY