

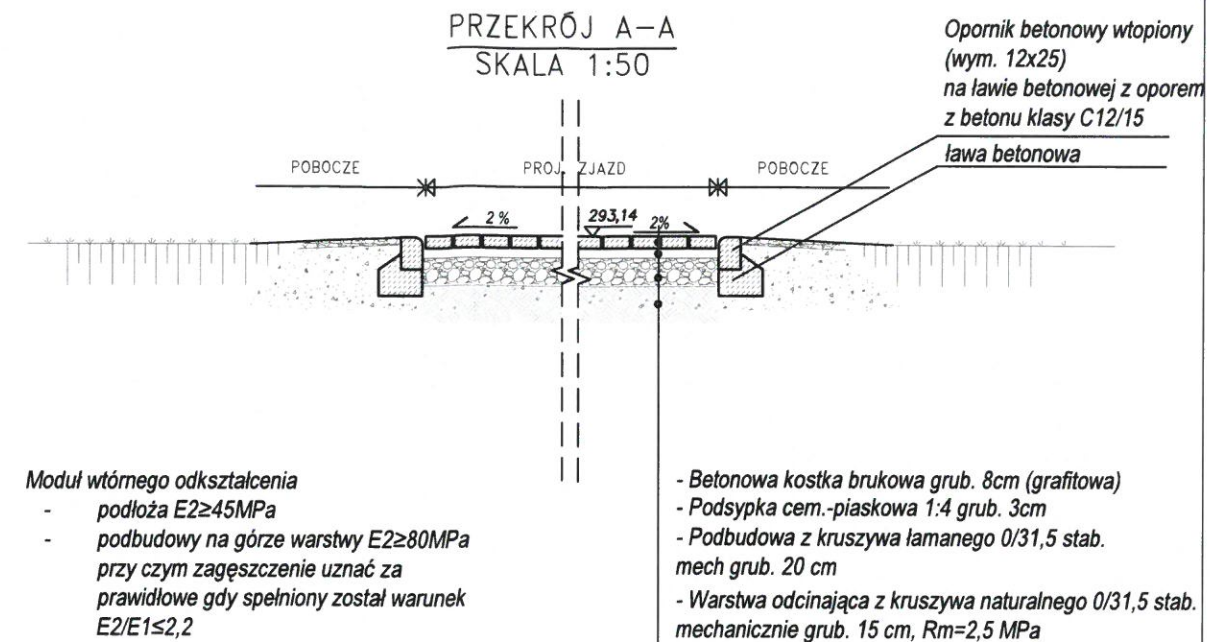


- Betonowa kostka brukowa grub. 8cm (grafitowa)
- Podsyпка cem.-piaskowa 1:4 grub. 3cm
- Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stab. mech grub. 20 cm
- Warstwa odcinająca z kruszywa naturalnego 0/31,5 stab. mechanicznie grub. 15 cm, $R_m=2,5$ MPa

The diagram illustrates the cross-section of a road structure. It is divided into three main horizontal sections: PROJ. ZJAZD (Project Shoulder), JEZDNIA DROGI (Roadway), and CHODNIK (Sidewalk). The PROJ. ZJAZD section has a 2.0% slope. The JEZDNIA DROGI section includes a 2.0% slope and a 2.0% na dt. 5,0m section. A vertical curve is indicated with a value of 292,84. The CHODNIK section is shown on the right. The diagram also shows the subgrade and various layers of the road structure.

Krawężnik betonowy wtopiony (wym.
20x30x100) z betonu klasy C25/30

<p align="center">STUDIO POŁOMSCY</p> <p align="center">UL. STRZELCÓW BYTOMSKICH 38, 44-280 RYDUŁTOWY</p>	
<p>Inwestor:</p> <p>Powiat Wodzisławski, ul. Bogumińska 2, 44-300 Wodzisław Śląski Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2, ul. Obywatelska 30, 44-280 Rydułtowy</p>	
<p>Adres inwestycji:</p> <p>Rydułtowy, ul. Obywatelska, dz. nr 607/18</p>	
<p>Temat:</p> <p>Budowa parkingu dla Zespołu Szkół Ponadpodstawowych w Rydułtowach przy ul. Obywatelskiej 30 wraz ze zjazdem z drogi publicznej.</p>	
<p>Projektant:</p> <p>mgr inż. Grzegorz Połomski nr upr. bud. SLK/5022/POOD/13</p>	<p>Data wykonania:</p> <p>07/ 2021</p>
<p>Nazwa rysunku:</p> <p>ZJAZD NR 2 SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE</p>	<p>Skala:</p> <p>różna</p>
<p>STUDIO POŁOMSCY jako autor projektu zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04. 02. 1994 r (Dziennik Ustaw Nr 24 poz. 83 z dnia 23. 02. 1994) zastrzega prawa autorskie i zakazuje bez jego wiedzy i zgody wykorzystywania tego projektu do celów handlowych, reklamy handlowej i wprowadzania w nim zmian ponad wymienione w projekcie.</p>	
<p align="right">4</p>	



PROJ. ZJAZD

JEZDNI DROGI

CHODNIK

2,0 %

2,0 % na dł. 5,0m

293,14

2,0 %

2,0 %

Krawężnik betonowy wtopiony (wym. 20x30x100) z betonu klasy C25/30

Ława z oporem beton C20/25

5