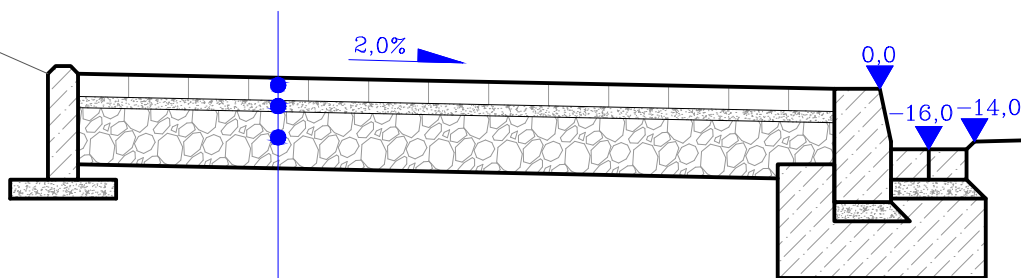
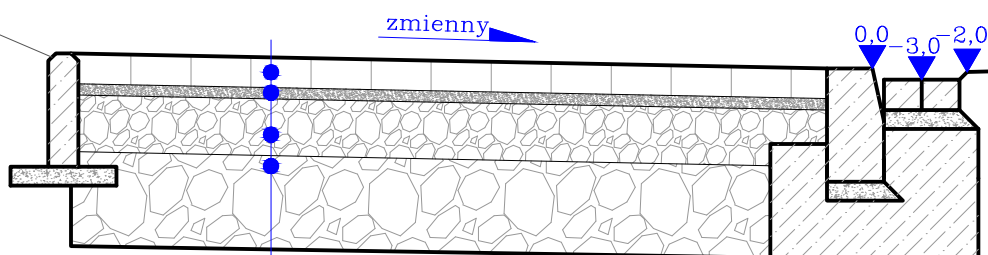


Konstrukcja nawierzchni chodnika



- 8cm Warstwa ściernalna z kostki brukowej betonowej, szarej, grubość 6cm
- 3cm Warstwa podsypki cementowo-piaskowej
- 15cm Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, frakcji 0-31,5mm

Konstrukcja nawierzchni zjazdu



- 8cm Warstwa ściernalna z kostki brukowej betonowej, szarej, grubość 6cm
- 3cm Warstwa podsypki cementowo-piaskowej
- 15cm Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, frakcji 0-31,5mm
- 25cm Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, frakcji 0-63mm

<u>INWESTOR:</u>	Gmina i Miasto Proszowice				
<u>JEDNOSTKA PROJEKTOWA:</u>	Paweł Krzek, zam.: ul. Leśna 20/3; 32-100 Proszowice				
<u>TEMAT:</u>	Przebudowa drogi gminnej nr 160218K – ul. Wolności w Proszowicach, odcinek w km 0+006,70÷0+666,05				
<u>TREŚĆ:</u>	Przekroje konstrukcyjne				
<u>OPRACOWAŁ:</u>	Paweł Krzek		STADIUM: Proj. budowl.–wykonaw		DATA: 10.08.2016
			<u>SKALA:</u> 1:50	<u>NR RYS.:</u> 8	BRANŻA DROGOWA
			NUMER UPRAWNIENI: MAP/0291/POOD/13		