

Technical drawing of a road cross-section. The drawing shows a road with a 3.0% longitudinal slope. The road width is 300m, and the side slopes are 75m. The road surface is at an elevation of +0.00. The side slopes are 3.0% and 8.0%. The embankment height is 5m. The drawing includes dimensions for the road width (300m), side slopes (75m), and embankment height (5m). It also shows the road surface elevation (+0.00) and the side slopes (3.0% and 8.0%).

The drawing illustrates a road cross-section with a 3.0% longitudinal slope. The road width is 300m, and the shoulder width is 75m. The side slope is 1:1.5. The drawing includes dimensions for the road width (300m), shoulder width (75m), and various elevations and offsets. The road surface is shown with a 3.0% slope, and the side slopes are 1:1.5. The drawing also shows the road's elevation relative to a datum, with a 3.0% slope indicated. The road's width is 300m, and the shoulder width is 75m. The side slope is 1:1.5. The drawing includes dimensions for the road width (300m), shoulder width (75m), and various elevations and offsets.

1.	w.ścieralna z płyt płyt ażurowych typu yomb, podwójnie zbrojonych z wypełnieniem otworów płyt piaskiem, gr. 12,5 cm
2.	podsyпка piaskowo-cementowa 4:1, gr. 5cm
3.	podbudowa zasadnicza z kruszywa niezwiązanego C _{50/30} gr.10cm
3.	w.ścieralna zasadnicza z kruszywa niezwiązanego C _{50/30} gr.17.5cm
5.	pobocze z kruszywa niezwiązanego C _{50/30} gr.10cm

Temat opracowania:		Remont drogi gminnej (działka nr 332 i 342/1 obręb Ostrowiec 0017) w m. Ostrowiec.			
Inwestor:		Urząd Gminy Malechowo, 22A, 76-142 Malechowo			
Branża: <i>Drogorowa</i>		Tytuł rysunku: <i>PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY</i>			
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Skala: 1:20	
Projektował:	<i>mgr inż. Łukasz Rydzik</i>			Data: 07.2022r.	
Opracował:	<i>mgr inż. Łukasz Rydzik</i>			Nr rys. 3	
Sprawdził:					
<i>RYSUNEK NR 3</i>		<i>ARKUSZ NR 1/1</i>			