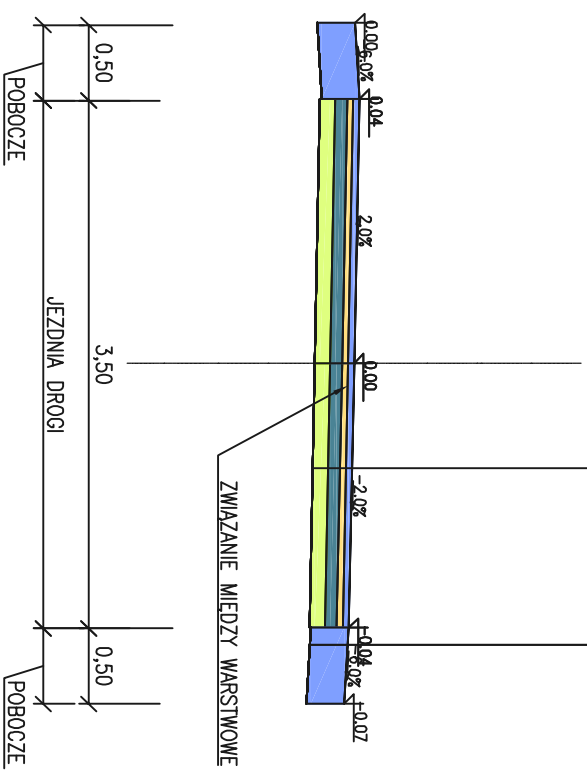


WARSTWA ŚCIERALNA AC11S	4 CM
WARSTWA WIĄŻĄCA AC16W	4 CM
PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 0/31,5 MM STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE	ŚR. 8 CM
PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 0/63 MM STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE	ŚR. 10 CM

KRUSZYWO ŁAMANE 4/31,5 STABILIZOWANE MECHANICZNIE, PODWÓJNIE SKROPIONE EMULSIĄ BITUMICZNA	25 CM
---	-------



MK PROJEKT MACIEJ KACZOR
58-560 Jelenia Góra, ul. PCK 36/17
 NIP: 611-231-09-73 — tel.: 606 426 922 — e-mail: mkprojekt.maciejkaczor@gmail.com

Gmina Bolków
 ul. Rynek 1; 59-420 Bolków

Investor:			
Obiekt:	Przebudowa nawierzchni drogi położonej na działce 243 w Mysłowie, gm. Bolków		
Faza projektu:	Dokumentacja Techniczna		
Branża:	DROGOWA		
Treść rysunku:	Przekrój konstrukcyjny drogowy – charakterystyczny		
Projektant:	mgr. inż. Michał Stanek	SLK/4866/P00D/13	
Opracował:	inż. Maciej Kaczor	-----	<i>Maciej Kaczor</i>
	Imię, Nazwisko:	Numer uprawnień:	Podpis:

Nr projektu/egz.:	04.2019 r.	Format rysunku:	-	Skala:	1:50	Nr rysunku:	3
Rozpowszechnianie i powielanie niniejszej dokumentacji bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione, Dz.U.24/1994, poz.83, ART 115-118. AutoCAD/Civil 3D 2013 PL® by Autodesk, Inc.; product serial no.: 393-15189270							