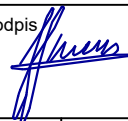


<div><div><div><div><div><div>Przekrój charakterystyczny</div></div></div><div><div><div><div><div><div>0.75</div><div>pobocze</div></div><div><div>4.00*</div><div>jezdnia</div></div><div><div>0.75</div><div>pobocze</div></div></div><div><div><div><div>0.15</div><div>8%</div></div><div><div>2%*</div></div><div><div>2%*</div></div><div><div>0.15</div><div>8%</div></div></div><div><div>Kruszywo łamane 0/31,5mm - 15 cm</div><div><div>* - zmiana pochylenia i szerokości jezdni na łukach wg rys. 2.1 - 2.3 <i>Plan sytuacyjny</i></div><div><div>Warstwa ścieralna: beton asfaltowy AC 8 S 50/70 - 4 cm</div><div>Warstwa wiążąca: beton asfaltowy AC 11 S 50/70 - 5 cm</div><div>Podbudowa zasadnicza: mieszanka niezwiązana z kruszywem łamanym C90/3 o uz. 0/31,5mm - 20 cm</div><div>Istniejąca nawierzchnia gruntowo - tłuczniowa/wykop</div></div><div><div>Kruszywo łamane 0/31,5mm - 15 cm</div></div></div></div></div></div><div><div><div><div><div><div>Przekrój w obrębie mijanki</div></div></div><div><div><div><div><div><div>0.75</div><div>pobocze</div></div><div><div>5.00</div><div>jezdnia z mijanką</div></div><div><div>0.75</div><div>pobocze</div></div></div><div><div><div><div>0.15</div><div>8%</div></div><div><div>2%*</div></div><div><div>2%*</div></div><div><div>2%</div></div><div><div>0.15</div><div>8%</div></div></div><div><div>Kruszywo łamane 0/31,5mm - 15 cm</div><div><div>* - zmiana pochylenia na łukach wg rys. 2.1 - 2.3 <i>Plan sytuacyjny</i></div><div><div>Warstwa ścieralna: beton asfaltowy AC 8 S 50/70 - 4 cm</div><div>Warstwa wiążąca: beton asfaltowy AC 11 S 50/70 - 5 cm</div><div>Podbudowa zasadnicza: mieszanka niezwiązana z kruszywem łamanym C90/3 o uz. 0/31,5mm - 20 cm</div><div>Istniejąca nawierzchnia gruntowo - tłuczniowa/wykop</div></div><div><div>Kruszywo łamane 0/31,5mm - 15 cm</div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div>						
Jednostka realizująca	<div><div><div><div><div><div>□□□</div><div>□□□</div><div>□□□</div><div>□□□</div><div>□□□</div></div><div>USŁUGI DLA BUDOWNICTWA</div><div>mgr inż. Judyta Juszczak</div></div><div>Giewartów, ul. Kwiatowa 9 62 - 402 Ostrowite NIP: 667 - 132 - 56 - 14 judyta.juszczak@gmail.com</div></div></div></div>					
Inwestor	GMINA RYCHWAŁ PLAC WOLNOŚCI 16 62 - 570 RYCHWAŁ					
Nazwa zadania	BUDOWA DROGI GMINNEJ W M. LUBINY					
Tytuł rysunku	PRZEKROJE NORMALNE					
Projektant branży drogowej	mgr inż. Bogdan Cebulski				Podpis	
	nr ewid: WKP/BD/0468/01, upr. w spec. konstr. – inżynierskiej w zakresie dróg i nawierzchni lotniskowych					
Sprawdzający branży drogowej	mgr inż. Danuta Baranowska				Podpis	
	nr ewid: WKP/BD/0134/01, upr. w spec. konstr. – inżynierskiej w zakresie dróg i nawierzchni lotniskowych					
Opracowujący	mgr inż. Judyta Juszczak				Podpis 	
Stadium dokumentacji	Data	Branża	skala	Rys. nr	Str. nr	
Projekt budowlany Tom II	12.2022	drogowa	1:40	3.0	7a	