



LEGENDA			
<div></div>	Proj. konstrukcja nawierzchni jezdni:		
	a) w-wa ścieralna z bet. asf. gr. 4cm AC11S 50/70		
	b) w-wa wiążąca z bet. asf. gr. 4 cm AC11W 50/70		
	c) podbudowa zasadnicza gr. 20 cm z kruszywa stabilizowanego mechanicznie 0/ 63 i 0/ 31,5mm (15cm + 5cm = 20 cm)		
	d) wzmocnienie podłoża przez stabilizację gruntu cementem z betoniarki o Rm=2,5MPa o gr. 15cm		
<div></div>	e) istniejące podłoże gruntowe G1/G3		
	Projektowana konstrukcja jezdni:		
	a) nawierzchnia z kostki brukowej betonowej o gr. 8cm kolorowej na podsypce cem.-piasek. o gr. 3cm (grafił)		
	b) podbudowa zasadnicza gr. 20 cm z kruszywa stabilizowanego mechanicznie 0/ 63 i 0/ 31,5mm (15cm + 5cm = 20 cm)		
	c) wzmocnienie podłoża przez stabilizację gruntu cementem z betoniarki o Rm=2,5MPa o gr. 15cm		
<div></div>	d) istniejące podłoże gruntowe G1/G3		
	Projektowana konstrukcja chodników i opasek:		
	a) nawierzchnia z kostki brukowej betonowej o gr. 8cm kolorowej na podsypce cem.-piasek. o gr. 3cm (grafił + czerwona)		
	b) podbudowa zasadnicza gr. 15 cm z kruszywa stabilizowanego mechanicznie 0/ 31,5mm		
	c) wzmocnienie podłoża przez stabilizację gruntu cementem z betoniarki o Rm=2,5MPa o gr. 15cm		
<div></div>	d) istniejące podłoże gruntowe G1/G3		
	Projektowana konstrukcja zjazdów indywidualnych:		
	a) nawierzchnia z kostki brukowej betonowej o gr. 8cm kolorowej na podsypce cem.-piasek. o gr. 3cm (czerwona)		
	b) podbudowa zasadnicza gr. 15 cm z kruszywa stabilizowanego mechanicznie 0/ 31,5mm		
	c) wzmocnienie podłoża przez stabilizację gruntu cementem z betoniarki o Rm=2,5MPa o gr. 15cm		
<div></div>	d) istniejące podłoże gruntowe G1/G3		

Nr. rysunku	Nazwa zadania:	Jednostka projektowa:	Data:
5	Przebudowa ulicy Cmentarnej w Żelechlinku	PROJEKTOWANIE I NADZORY DROGOWE Jacek Killman ul. Budowlanych 6 lok. 3 95-040 Koluszki	sierpień 2021r.
Skala:	Tytuł rysunku:	Projektant:	Podpis
1:500	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	mgr inż. Jacek Killman upr. proj. nr 126/92 Sk-cc w specjalności konstr. - inż. w zakresie dróg i mostów par. 2 ust. 1 i par. 13 ust. 1 pkt 3 lit b	
Nr. str.	Investor	Sprawdzający:	
	GMINA ŻELECHLINEK Plac Tysiąclecia 1 97-226 Żelechlinek		

mgr inż. Paweł Łaskiewicz
upr. proj. nr SWK/0048/POOD/13
w specjalności drogowej w zakresie dróg