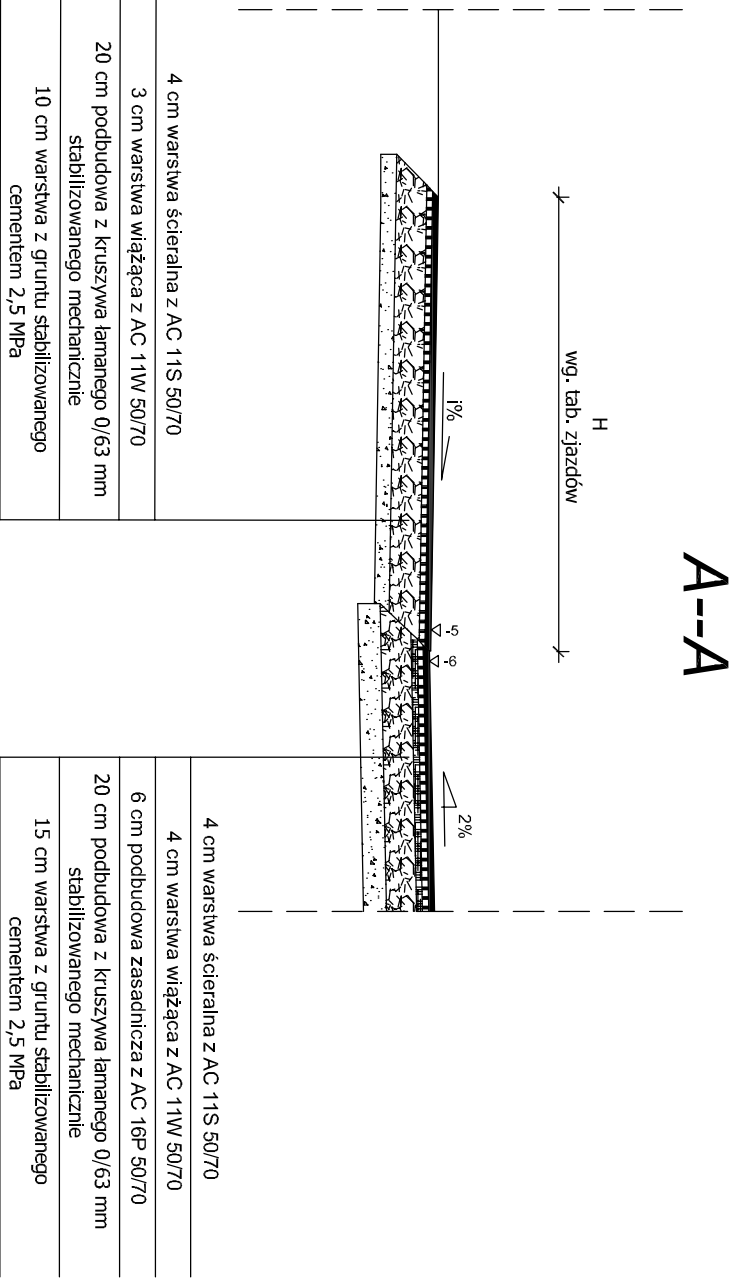


LEGENDA

- Nawierzchnia z AC 11S 50/70 gr. 4 cm, AC 11W 50/70 gr. 3 cm, kruszywa łamane 0/63mm gr. 20 cm i gruntu stabilizowanego cementem 2,5 MPa gr. 10 cm
- Pobocze utwardzone z kruszywa łamane 0/31, 5mm gr. 10 cm

Parametry B, L, H dla każdego zjazdu indywidualnie określa tabela zjazdów indywidualnych



4 cm warstwa ścierna z AC 11S 50/70		
4 cm warstwa wiążąca z AC 11W 50/70	6 cm podbudowa zasadnicza z AC 16P 50/70	
3 cm warstwa wiążąca z AC 11W 50/70	20 cm podbudowa z kruszywa łamane 0/63 mm stabilizowanego mechanicznie	
4 cm warstwa ścierna z AC 11S 50/70	15 cm warstwa z gruntu stabilizowanego cementem 2,5 MPa	

BIURO PROJEKTOWE BUDOWNICTWA		"PROJEKTUJ I BUDUJ" ul. Spalska 103/105 lok. 10 97-200 Tomaszów Maz.		
OBIEKT ADRES	ROZBUDOWA DRUGI POWIATOWEJ NR 3517W WOJCIECHÓW - KOZŁÓW - RAJEC SZLACHECKI wraz z budową ścieżki rowerowej			
	Szczegół zjazdu			
TREŚĆ	Inż. i nazwisko, zakres opracowania		Nr ewid. udr. bud.	Podpis
	PROJEKTANT			
	mgr inż. Bohdan Przyjemski		GP/U/7342/115/89WŁ	
OPRACOWANIE WYKONALI	SPRAWDZAJĄCY			
	mgr inż. Paweł Łaskiewicz		SWK/0048/POOD/13	
Skala: 1:50		Data: 12.2016		Nr rys. Z4