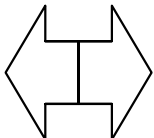
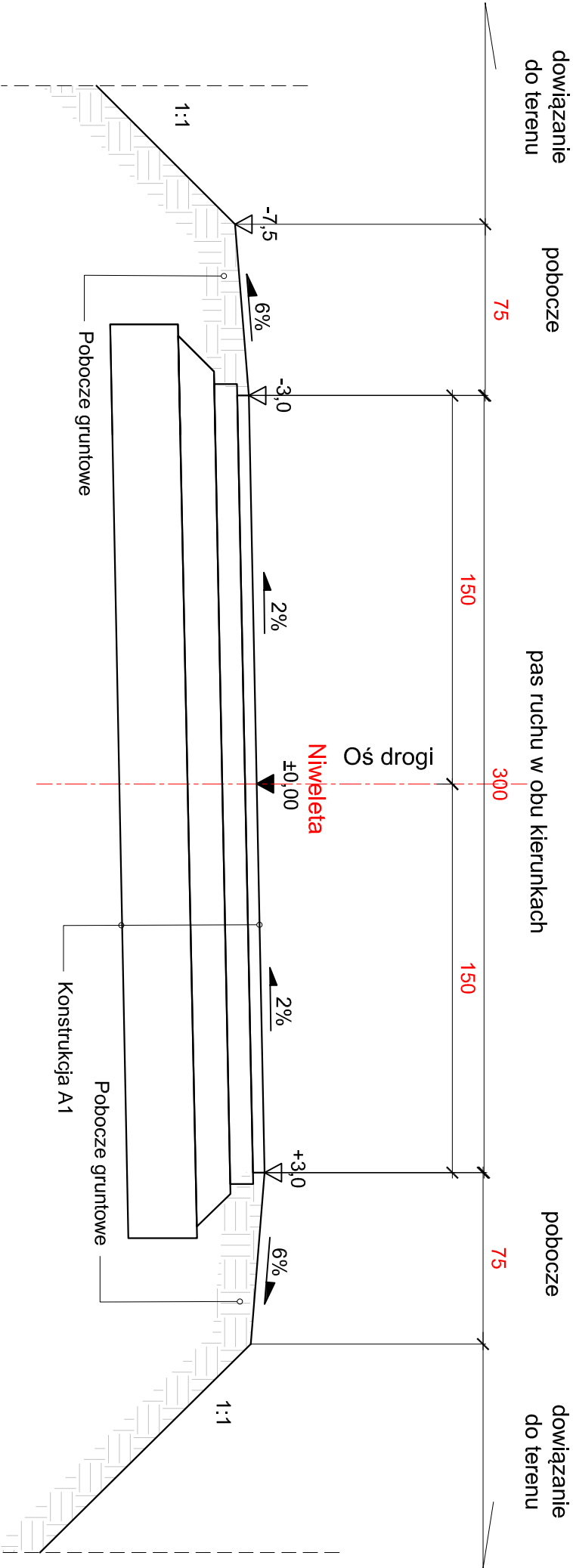


PRZEKRÓJ PODSTAWOWY  
OD KM 0+850 DO KM 1+050 ORAZ OD KM 1+050 DO KM 1+550

ANDRZEJÓW



WIERZCHOWISKA



Oznaczenie	Warstwy konstrukcji	Grubość [cm]	Lokalizacja	
			Od km	Do km
A1	w/wa ścierna z betonu asfaltowego AC11S 50/70	3	0+850 1+050	1+050 1+550
	geosiatka o wytrzyma. na rozcz.≥70 kN/m i wydłużenie przy zerwaniu pasma <3%	-	na połączeniu z istniejącym asfaltem	
	w/wa świążąca z betonu asfaltowego AC11W 35/50	3	0+850 1+050	1+050 1+550
	w/wa górna podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej - kruszywo kamienne 0-31,5 mm KtSM	10	0+850 1+050	1+050 1+550
	w/wa dolna podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej - kruszywo kamienne 20-63 mm KtSM	15		

A1	w/wa z geotkaniny polipropylenowej o wytrzymałości na rozcz. ≥50 kN/m	-	0+850 1+050	1+050 1+550
	w/wa odsączająca z gruntu niewysadzinowego k <sub>10</sub> ≥ 8 m/dobę	25		
suma		56		

■ uwagi:  
Droga gminna 108740L  
klasa drogi - droga klasy L  
Vp = 20 km/h  
obciążenie osi - 100 kN/os  
kategoria ruchu- KR1

■ pracownia:	BIURO PROJEKTÓW I NADZORÓW BUDOWLANYCH ROBOTY INŻYNIERYJNE I BUDOWLANE <b>EDWARD ŁACEK</b> ZAGRODY 30; 23-450 GORAJ tel. 693-429-776 NIP 918-107-49-68			
■ projekt:	ODBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 108740L OD KM 0+850 DO KM 1+050 I OD KM 1+050 DO KM 1+550 W M-ŚCI WIERZCHOWISKA PIERWSZE USZKODZONEJ W WYNIKU GWAŁTOWNEGO SPŁYWU WÓD OPADOWYCH W 2017 ROKU			
■ inwestor:	GMINA MODLIBORZYCE UL. PIŁSUDSKIEGO 63 23 - 310 MODLIBORZYCE			
■ adres inwestycji:	DZIAŁKA NR EW. 1889 OBRĘB EW. 0021 WIERZCHOWISKA PIERWSZE JEDNOSTKA EW.060506_5 MODLIBORZYCE OB. WIEJSKI			
■ projektował:	mgr inż. Jolanta Adamczak upr. nr LUB/0210/POOD/08			
■ branża: PB	■ stadium: PB	■ skala: 1 : 25	Przekroje normalne	
■ nazwa rysunku:				
■ data:	10.2018 r.	■ nr rysunku: D-01.01	■ arkusz: 1/1	■ rev.: 0
Koplowanie niniejszego rysunku w całości lub jego części jakakolwiek techniką oraz udostępnianie osobom trzecim, a w szczególności konkurencji bez pisemnej zgody BPINBRIIB Edward Łacek jest zabronione.				