



"A"

JEZDNIA
4 w. ścieralna AC 11 S50/70 gr. 4cm
3 w. profilująca AC 16 W35/50 gr. śr. 3cm
6 istniejące warstwy bitumiczne gr. 6cm
15 istniejące warstwy podbudowy gr. śr. 25cm

"B"

JEZDNIA-POSZERZENIE
4 w. ścieralna AC 11 S50/70 gr. 4cm
6 w. wiążąca AC 16 W50/70 gr. 6cm
20 w. podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0/63 mm gr. 20cm
15 w. z kruszywa naturalnego -pospółki gr. 15cm

"D"

POBOCZE
15 podbudowa z kruszywa łamanego frakcji 0/31,5mm gr. 15cm

"F"

RÓW UMOCNIONY
8 płyta ażurowa o wymiarach 60 x 40 x 8
5 podsypka cementowo piaskowa gr. 5 cm

"G"

RÓW NIEUMOCNIONY
plantowanie i obsianie nasionami traw

TABELA ŁUKÓW I ZAŁOMÓW

Lp.	Km	R[m]	Spadek[%]
1.	0+998,82-1+056,80	90	4%
2.	1+102,95-1+138,62	130	3,5%
3.	1+192,23-1+292,61	450	jak na odc. prostym
4.	1+350,06		załom 3°
5.	1+416,40-1+493,20	220	2%
6.	1+526,62-1+547,32	250	jak na odc. prostym
7.	1+572,56-1+596,86	250	jak na odc. prostym
8.	1+634,68		załom 1°



Usługi Projektowe i Geodezyjne
Halina Lonczak Izbiska 31 A
e-mail: h.lonczak@geo-projekty.pl
GSM 695 883 127

OBIEKT	"Przebudowa drogi gminnej nr 104157R w km 0+995,00-1+782,65 w istn. granicy pasa drogowego" - Etap II		
ADRES	Kosowy dz ew. nr 825, Hucina dz. ew. 2/2		
NAZWA RYSUNKU	Przekroje typowe (normalne)		SKALA. 1:50
PROJEKTANT	Mgr inż. Katarzyna SERAFIN uprawnienia do proj. bez ograniczeń w spec. inż. drogowej nr PDK/0209/PODD/16		DATA. 20.09.2019r
RODZAJ INWESTYCJI PRZEBUDOWA	FAZA PROJEKT WYKONAWCZY	BRANŻA DROGOWA	NR RYS. 3