



N1	Nawierzchnia jezdni drogi
4 cm	warstwa ścieralna - SMA 11 S 50/70
6 cm	warstwa wiążąca - AC 16 W 35/50
20 cm	podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie, E2≥100MPa
15 cm	podbudowa pomocnicza z gruntu stabilizowanego cementem C3/4 o Rm=1,5 MPa
45 cm	SUMA

N2	Konstrukcja nawierzchni pobocza
20 cm	warstwa kruszywa łamanego 0/31,5mm
20 cm	SUMA

N3	Konstrukcja nawierzchni terenu zielonego
10 cm	warstwa ziemi urodzajnej pod obsiew trawą
10 cm	SUMA

BIURO PROJEKTOWE :
FDELITA PIOTR FROSZTĘGA
30-605 Kraków, ul. Fredry 4F/14

PROJEKTANCI :	IMIĘ I NAZWISKO mgr inż. Piotr Frosztęga	NR UPR. PDK/0057/POOD/16	PODPIS:
OPRACOWAŁ :			

TEMAT :

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 385020T W GRZYBOWIE OD KM 0+680 DO KM 0+800 ORAZ OD KM 0+800 DO KM 1+390 NA DZIAŁKACH NR 114/1, 123/1, 124/1, 134/1, 135/1, 4/1, 136/2, 137/1, 138/1, 5/1, 140/1, 6/1, 142/1, 7/1, 144/1, 8/1, 144/1, 146/1, 10/1, 147/1, 146/1, 12/1, 149/1, 15/1, 150/1, 16/1, 151/1, 152/1, 17/1, 114/8, 153/1, 18/1, 97/1, 154/1, 98, 97/3, 99/2, 100 OBR. 0006 GRZYBÓW, GMINA STASZÓW

INWESTOR:
INVESTOR: GMINA STASZÓW
UL. OPATOWSKA 31
28-200 STASZÓW

BRANŻA: BRANCH: DROGI	FAZA: STAGE: PB	DATA / DATE: 04.2018
NAZWA RYSUNKU: DRAWING NAME:	SKALA: SCALE: 1:25	NR PROJEKTU: PROJECT No:
PRZĘKRÓJ A-A		NUMER RYSUNKU: DRAWING No: DB-05