



① $\alpha=36,00^\circ$ R=30,00m L=19,04m T=9,85m ws=1,58m

② $\alpha=2,00^\circ$ R=800,00m L=28,05m T=14,03m ws=0,12m

③ $\alpha=7,00^\circ$ R=160,00m L=20,33m T=10,18m ws=0,32m

GRAMAR Sp. z o.o.
ul. Chłopska 15
42-700 Lubliniec

NP: 575-189-53-32
REGON: 243-102-489

Zamawiający: **Gmina Kochanowice**
ul. Wolności 5, 42-713 Kochanowice

Nazwa opracowania: **Budowa drogi gminnej ul. Stawowej w Lubecku**

Opracował:	Nazwiska	Podpis	Tytuł rysunku: PROFIL PODŁUŻNY
Projektant	inż. A. Grati		
Br. drogowa	Upr. Nr.: SLK/1074/POOD/05		
Sprawdzający	mgr inż. K. Polaczek		
Br. drogowa	Upr. Nr.: SLK/6275/PWBD/15		
Współpraca	inż. M. Kos		
Br. drogowa			

Data: **1.2021r.**

Skala: **1:100/1:1000**

Nr rys. **3**