

Projektowany punkt włączenia projektowanego odcinka kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej dn63PEHD do istniejącej sieci kanalizacji ciśnieniowej - tłocznej dn75PEHD

zur. tl. PEHD 63mm,  
L=10,0m

zasilanie przepompowni  
z tablicy głównej z za-  
układu licznikowego

Projektowana Pompownia  
zasilana napięciem 3~400V  
**P-14**

**PRACOWNIA PROJEKTOWA**  
**F.H.U. "KRESKA" - KRZYSZTOF BUCZYŃSKI**

39-400 Tarnobrzeg,  
ul.Moniuszki 20  
mok.b@interia.pl  
tel. 692 963 726

Inwestor: **GMINA GORZYCE**  
ul. Sandomierska 75, 39-432 Gorzyce

Data:  
02.2023

Temat: Budowa odcinka sieci kanalizacji sanitarnej oraz indywidualnej przepompowni ścieków sanitarnych.

Nr rys.  
**62**

Rysunek: **Koncepcja zagospodarowania terenu**

Skala:  
1:500

Projektant:	inż. Krzysztof Buczyński	Uprawnienia:	142/Tbg/98	Branża:	Sanitarna	Podpis:
-------------	--------------------------	--------------	------------	---------	-----------	---------