

4.0

SR2  
144,00  
142,30  
142,00

144,20  
144,00  
141,95  
140,80  
PG3

Stup z oprawą oświetleniową

PEØ90-2,5-

i=1,7% L=2,9m

PPØ200

YDY 3x2,5mm<sup>2</sup> L=2/6m

Szafka zasilająco-sterująca

143,2

R.O. Ø50 L=1m

Złącze kablowo-pomiarowe  
inwestycja Energa Operator S.A.

YKY 5x6mm<sup>2</sup> L=3/7m

141,90  
141,91  
143,91

142,4

142,4

142,7

143,9

OZNACZENIA:

proj. sieć kanalizacji sanitarnej - grawitacyjna

proj. sieć kanalizacji sanitarnej - tłoczna

proj. przyłącze kanalizacji sanitarnej

proj. studnia rewizyjna

proj. przydomowa przepompownia ścieków

proj. główna przepompownia ścieków

SR

proj. studnia rozprężna

proj. rura ochronna

proj. rury ochronne na przewodach telekomunik. i elektro.

proj. kable elektryczne

proj. szafka sterująca

Uwaga:

Projekowane przyłącza do budynków wykonane z rur i kształtek z PP Ø160 mm, z minimum spodem 1,5%

2/50

<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>tk.inpro</div><div>Tomasz Krawiec, 14-02 Lbwa al. Smółki 17 tel: 0 697 897 254, tel/fax: 89 546 10 70, e-mail: biuro@tkinpro.pl</div></div></div><div><div>Biurowo Inwestycyjno - Projektowe</div><div>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - PG3</div></div></div>			
Tytuł:		Nazwa inwestycji:	
SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYŁĄCZAMI		Data:	
05.2016r.		Adres inwestycji:	
JELEŃ, GMINA LIDZBARK, 13-230 LIDZBARK		Stacja:	
1:250		Inwestor:	
GMINA LIDZBARK, UL. SĄDOWA 21, 13-230 LIDZBARK		Nr rys.:	
E-03		Projektant:	
Nr uprawnień:		Podpis:	
inż. Tomasz Krawiec		WAW/0065/PWOE/06	
Asystent projektanta:		Nr uprawnień:	
inż. Radosław Krawiec		Podpis:	
Sprawdzający:		Nr uprawnień:	
mgr inż. Rafał Liedtke		WAW/0174/PWOE/14	
		Podpis:	