



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

150.00m

studnia PEHD \varnothing 1.0m, Rz.d.=156.15
Proj. włączenie do kanafu \varnothing 400, Rz.d.=156.65

studnia PEHD \varnothing 1.0m, Rz.d.=158.50
Proj. włączenie kanafu wp20 \varnothing 0.160, Rz.d.=160.50
Proj. włączenie kanafu wp21 \varnothing 0.160, Rz.d.=160.50

studnia PEHD \varnothing 1.0m, Rz.d.=161.30
Proj. włączenie kanafu wp22 \varnothing 0.160, Rz.d.=163.40
Proj. włączenie kanafu wp23 \varnothing 0.160, Rz.d.=163.30

studnia PEHD \varnothing 1.0m, Rz.d.=158.50
Proj. włączenie do kanafu \varnothing 300, Rz.d.=159.00
wpust uliczny \varnothing 0.500m, Rz.d.=159.84

studnia PEHD \varnothing 1.0m, Rz.d.=158.50
Proj. włączenie do kanafu \varnothing 300, Rz.d.=159.00
wpust uliczny \varnothing 0.500m, Rz.d.=159.85

studnia PEHD \varnothing 1.0m, Rz.d.=161.30
Proj. włączenie do kanafu \varnothing 300, Rz.d.=161.80
wpust uliczny \varnothing 0.500m, Rz.d.=162.73

studnia tPEHD \varnothing 1.0m, Rz.d.=161.30
Proj. włączenie do kanafu \varnothing 300, Rz.d.=161.80
wpust uliczny \varnothing 0.500m, Rz.d.=162.65

xxx	xxx	xxx
PROJ. RZĘDNA TERENU	n.p.m.	159.80
RZĘDNA TERENU ISTN.		159.80
RZĘDNA DNA KANAŁU		156.65 157.65
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		3.15 2.15
SPADKI, DŁUGOŚCI	4%	33.7m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	\varnothing 300 PEHD L=63.8m	
ODLEGŁOŚCI	0.0	33.7 30.1 63.8

Generacja rysunku: 7.3.16 (www.gfi-raf.com.pl)

Nazwa pliku: 2017_210_22_06_lesne_m Projekt: 1

D17.2

D17.2.5

D17.2.6

D17.2.5
Wp20

D17.2.5
Wp21

D17.2.6
Wp22

D17.2.6
Wp23

B&B Jan Burgin 89-600 Chojnice ul. Angowicka 68a			
Główna Miejska Ciepłownia			
Stary Rynek 1 89-600 Chojnice			
Odniesienie i budowa ulic na terenie miasta Chojnice dla os. Leśnego	Skala:		Artykuł
	1:100/500		P-10
	sanitarna		
	P-10		
Profil podłużny kanalizacji sanitarnej P-10	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej P-10		
25.05.2022 r.	27		