

SZCZEGÓŁ "A"

rura typu Wipro Dn 300mm  
przepust pod wjazdem

SZCZEGÓŁ "A"

w skali 1:250

rura typu Wipro Dn 300mm  
przepust pod wjazdem

nawierzchnia  
z kostki brukowej

proj. krawężnik  
betonowy

proj. hydrofomia  
kontenerowa

proj. ogrodzenie

PVC Ø110  
L=22,0m, i=2,0%

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM MAP DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenia:	proj. kanalizacja sanitarne PVC 160-200mm
	proj. wodociąg PE 40-110mm
	istn. kanalizacja sanitarne
	istn. wodociąg
	istn. kable telekomunikacyjne
	istn. kable energetyczne

PROJEKTOWANIE WOD-KAN JERZY OLEARCZYK  
43-356 Kobiernice, Bujaków, ul. Podlesie 13

Temat:  
Odcinek sieci wod.-kan. wraz z przyłączami do budynków oraz hydrofomia  
w rejonie ulicy Zielonej w Węgierskiej Górze (sekcja: 182.112.202)

Typu rysunku:  
Projekt zagospodarowania terenu

Wykonanie:  
Bielski Ekosystem Sp. z o.o.  
34-350 Węgierska Góra, ul. Graniczna 1

Projektant:  
mgr inż. Jerzy Olearczyk  
upr. nr SLK/5231/PW/SN10

Opisane:  
mgr inż. Karol Kwak

Skala:  
P.W.  
Data:  
10.2016

Skala:  
1:500

Strona:  
2