

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA DROGI
ZMIENNA: 1180 cm – 1320cm

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
ULICA
UL. CHOPINA W GŁUCHOŁAZACH
SKALA 1:25

SZEROKOŚĆ CHODNIKA
200cm

SZEROKOŚĆ CAŁKOWITA JEZDNI: 600 cm

SZEROKOŚĆ ŚCIEŻKI ROWEROWEJ
200cm

SZEROKOŚĆ CHODNIKA
150cm

ULICA km 0+170,00 do 0+330,00 (2%)

Obrzeża

Obrzeże betonowe: 30x8 cm
Ława z betonu C16/20: 8 cm

Kostka : 8 cm

Podsyпка piaskowa: 5 cm

Kruszywo łamane stab. mech.: 15 cm

Podsyпка piaskowa: 5 cm

Grunt rodzimy


$$+0.02$$

0.02

50

2%

+1

50

120

 $+|0.075$

$F=0,01\text{m}^2$

$$F = 0,09 \text{ m}^2$$

100

$F = 0,01 \text{ m}^2$

$$F=0,01m2$$

Przewężnik: $15 \times 30 \text{ cm}$

awa betonowa C12/15. 20 cm

Podawanka nielakowa: F. 200

визурна ризикова

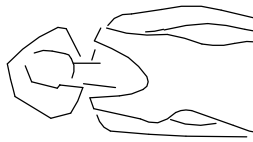
Kostka betonowa: 6cm

Podswopa piaskowa: 5 cm

Kruszwo łamane stab. mech.: 10cm


Podatna niackawa: 5cm

Current radiation



Obrzeże betonowe: 30x8 cm

kawa z betonu C16/20: 8 cm

				PRYWATNE PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANO HANDLOWE BUDART 48-250 Głogówek, ul. Fabryczna 5, e-mail: biuro@budart.pl, tel./fax: 077/448-64-07, NP: 735-000-86-48			
Kanał z rzeki Gólkę, bezkierunkowy PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ - ULICA CHOPINA W GŁUCHOŁĄZACH				Waga: 1:25 Skala: 1:25 DOPIN, List. Z. 28.kg			
Tytuł: <i>PRZEBUDOWA KONSTRUKCYJNY UŁICY</i>		Data: <i>25 kwietnia 2008</i>		Nr rej.: D-5			
Tytuł wykonawczy		Branża: Drogowa					
Projektant: mgr inż. Arkadiusz DRÓŻDŻ		Inwestor: Specjalność i nr uprawnień: konstr. - 82/02/Op		Projekt: Specjalność i nr uprawnień: 			
Opracowanie: mgr inż. Szymon Piatkowski		Specjalność i nr uprawnień: 		Projekt: Specjalność i nr uprawnień: 			
Sprawdzający:		Specjalność i nr uprawnień: 		Projekt: Specjalność i nr uprawnień: 			
Projektant: 		Specjalność i nr uprawnień: 		Projekt: Specjalność i nr uprawnień: 			
Projektant: 		Specjalność i nr uprawnień: 		Projekt: Specjalność i nr uprawnień: 			
Licencja: <i>zrezygnowano</i>		AutoCAD Civil3D SerialNo: 3471689811					