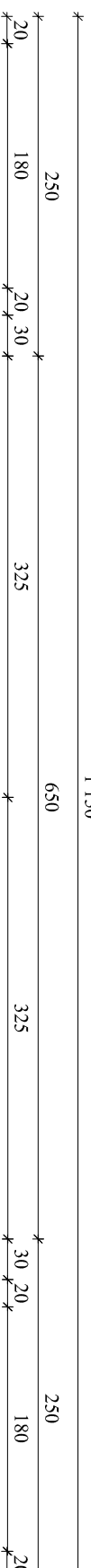


# PRZEKRÓJ POPRZECZNY SKALA 1:50

1:150



WOJ. OMIŃ  
ZIELONKA

Nav. żywiczna gr. 5 mm  
Zabudowa chodnikowa  
Pogrubienie płyty

Kabel telekomunikacyjny  
w zabudowie chodnikowej

Ściek z koski  
klimkowej gr. 4,5cm

Warstwa ścierna z BA gr. 4 cm  
Warstwa wyrownawcza z BA gr. 2 cm  
Ist. nawierzchnia bitumiczna gr. 9cm  
Ist. nawierzchnia z trylnki gr. 8cm  
Beton ochronny izolacji gr. 4cm  
Izolacja płyty gr. 1cm  
Ist. płyta betonowa l=4cm  
belki WBS kablobetonowe H=85cm

Uzupełnienie  
nawierzchni z asfaltu  
lanego szerokości 30cm

Krawężnik  
20x18 cm

Kotwa talerzowa

Warstwa wyrownawcza z BA gr. 2 cm  
Ist. nawierzchnia bitumiczna gr. 9cm  
Ist. nawierzchnia z trylnki gr. 8cm  
Beton ochronny izolacji gr. 4cm  
Izolacja płyty gr. 1cm  
Ist. płyta betonowa l=4cm  
belki WBS kablobetonowe H=85cm

Dren

Krawężnik  
20x18 cm

90,521

90,30

90,46

90,32

90,38

90,32

90,46

90,32

90,38

90,32

90,46

90,32

90,38

90,32

90,46

90,32

90,38

90,32

90,46

90,32

90,38

90,32

90,46

90,32

90,38

90,32

90,46

90,32

90,38

65

55

5

92

13,30

97

30

125

30

125

30

125

30

125

30

125

30

125

30

125

30

97

30

13

1087

92

88

10

60

110

Kabel energetyczny w rurach  
osłonowych

Gasz w murze osłonowej  
na wypadek z kątównika

Umocnienie skarp gabionami

Umocnienie skarp gabionami

Narzuć z kamienia hydrotechnicznego

Murek oporowy umocnienia skarp 60x30

<p>Biurowy Usług Budowlanych "PROMOST" Jan Flis, 09-100 Płońsk ul. Galileusza 26</p>		<p>Projekt wykonawczy przebudowy drogi powiatowej wraz z mostem drogowym na rzece Długie w ciągu drogi powiatowej nr 4366W w gm. Zielonka i Kobyłka w ramach zadania inwestycyjnego „Przebudowa mostu na drodze powiatowej nr 4366W oraz jej remont w zakresie wykonania chodników i odwodnienia, gm. Kobyłka i Zielonka” TOM II. Działki nr 78/2 obr. 4-90-08, nr 29 obr. 5-00-02, nr 2 obr. 5-00-03, nr 59/2 obr. 4-90-03</p>		<p>Stadium projektu</p>	<p>P. W.</p>
<p>Projektował:</p>	<p>mgr inż. Sławomir Leszczyński-MAZ/0134/PWOM/05</p>	<p>Nr rys.</p>	<p>3</p>	<p>Skala</p>	<p>1:50</p>
<p>Opracował:</p>	<p>mgr inż. Paweł Osiecki</p>	<p>PRZEKRÓJ POPRZECZNY</p>			
<p>Sprawdził:</p>	<p>mgr inż. Tomasz Korjak-MAZ/0183/POOM/04</p>				
<p>Kierownik Zespołu:</p>	<p>mgr inż. Jan Flis-UAN-4224/86/75/84</p>				