

LEGENDA:

- istniejący teren
- granica działki
- istn. ogrodzenie
- krawężel jezdni
- linia złączenia chodnika gr.20cm
- linia humusowania gr. 10 cm
- wykop
- nasyp
- proj. konstrukcja

balustrada U-11a

proj. ściana oporowa przebudowywana
ze zbitego żelbetonu typu L
zgodnie z załącznikiem nr 6

Powierzchnie wykopów oraz nasypów uwzględniają zrzędy lustra, korytkowane pod
konstrukcję iwarciadzi podjeżdżających oraz humusowanie jezdni z bieżni

zadaniem projektowania i nadzoru
USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR
LUCYNA KACZYŃSKA

71-051 Szczecin, ul. Żaboklickiego 53a
tel./fax. +48 91 483 51 34 ;
e-mail: upn12@gmail.com

PRACIA AUTORSKA ZASTRZEŻENIE
Projektant nie odpowiada za skutki zastosowania projektu w sposób niezgodny z jego przeznaczeniem.

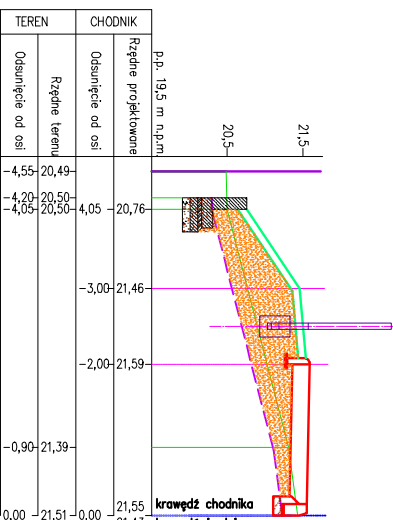
Autorka projektu:	Zakres i treść umówień	Podpis
Lucyna KACZYŃSKA	upr. nr 162/S/78 spec. kontr.- inż. w zakresie drogi b/w	Podpis
Opisano:	Inż. Lucyna WĄDŁOCH	Podpis
Skreślił:	mjr inż. Katarzyna PRZYBYŁA	Podpis
mgr inż. Katarzyna PRZYBYŁA	upr. nr 249/0192/P/000/09 w specjalności drogi b/w	

Investor:	Gmina Dobra
Adres:	ul. Świdzińska 16a, 72-003 Dobra

Typ:	Przebudowa odcinka pasa drogowego drogi gminnej nr 3002, przebiegającej od ul. 162/S/78 do ul. 162/S/78, 0015
Przebieg:	Przebieg drogi gminnej nr 3002, przebiegającej od ul. 162/S/78 do ul. 162/S/78, 0015
Stwierdzenie:	Stwierdzenie drogi gminnej nr 3002, przebiegającej od ul. 162/S/78 do ul. 162/S/78, 0015

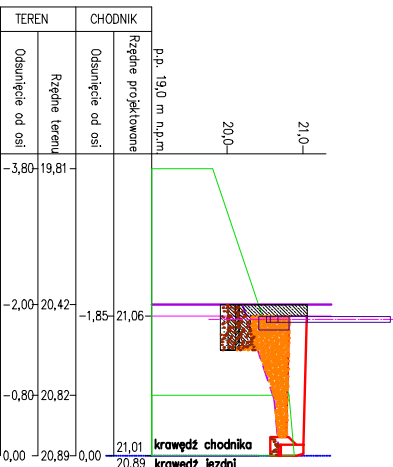
Bransza:	DRUGOWA	Faza:	PROJEKT WYKAWICY		
Nazwa rysunku:	PRZEBUDOWA NORMALNE 23-43			Skala 1:100	Data
				29/X/80	06.2015
				Nr rys:	5b

23-23
hm 3+10,00



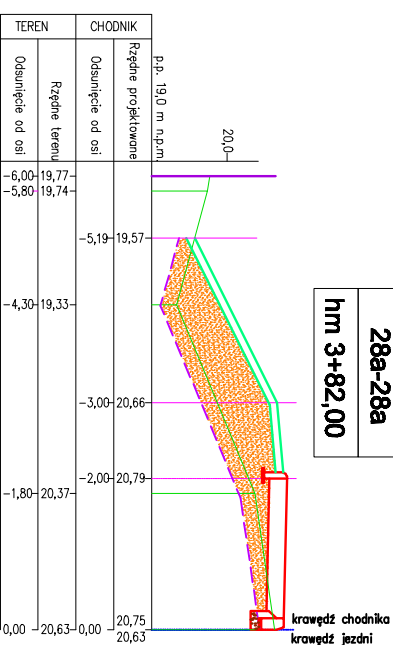
Profil	Wysokość	Grubość	Grubość	Grubość
0.20 m	1.00 m	0.20 m	0.20 m	0.20 m

26-26
hm 3+44,50



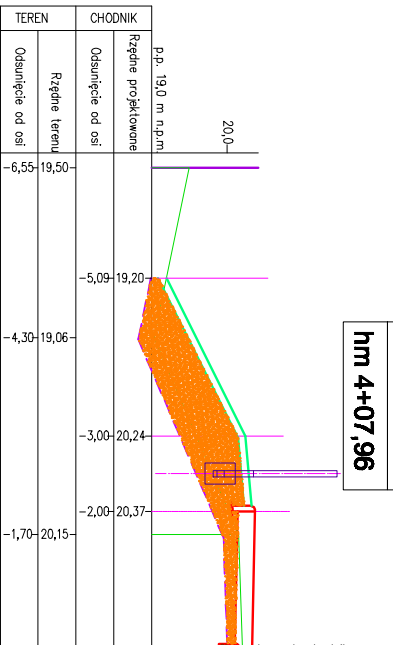
Profil	Wysokość	Grubość	Grubość	Grubość
0.20 m	1.00 m	0.20 m	0.20 m	0.20 m

28a-28a
hm 3+82,00



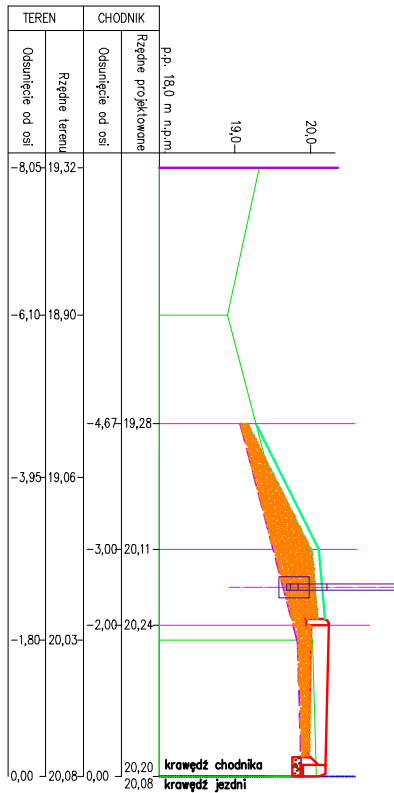
Profil	Wysokość	Grubość	Grubość	Grubość
0.20 m	1.00 m	0.20 m	0.20 m	0.20 m

31-31
hm 4+07,96



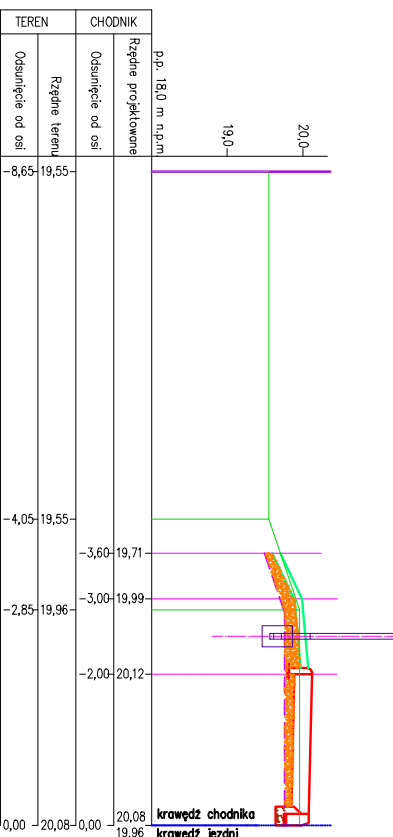
Profil	Wysokość	Grubość	Grubość	Grubość
0.20 m	1.00 m	0.20 m	0.20 m	0.20 m

32-32
hm 4+32,00



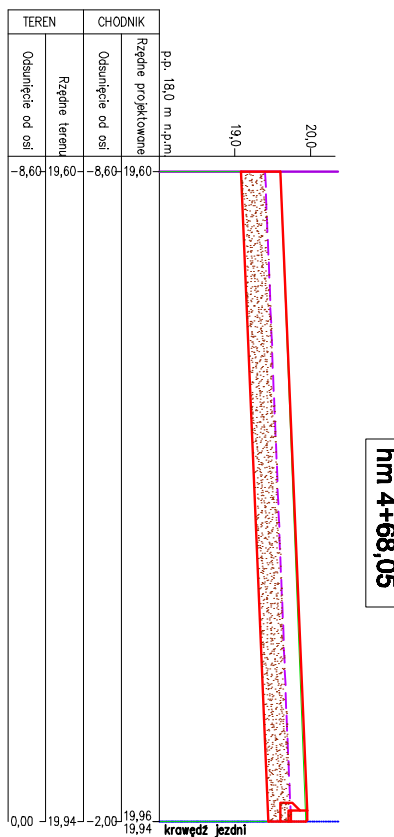
Profil	Wysokość	Grubość	Grubość	Grubość
0.20 m	1.00 m	0.20 m	0.20 m	0.20 m

34-34
hm 4+54,91



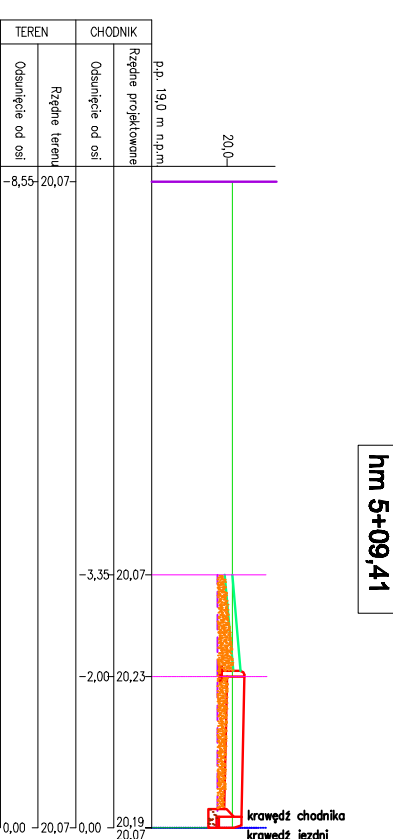
Profil	Wysokość	Grubość	Grubość	Grubość
0.20 m	1.00 m	0.20 m	0.20 m	0.20 m

35-35
hm 4+68,05



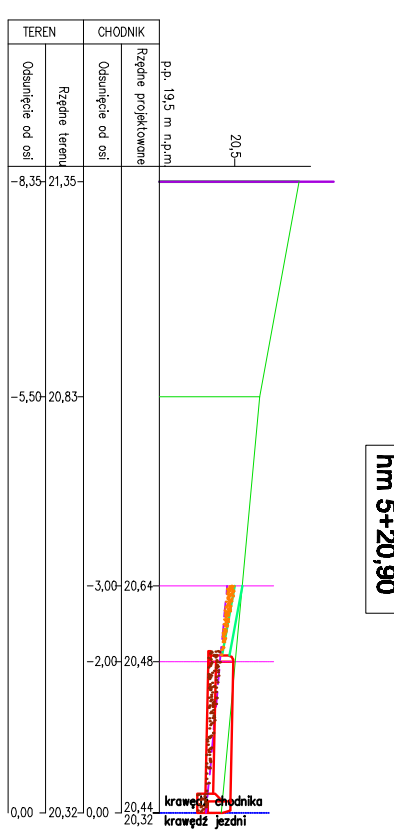
Profil	Wysokość	Grubość	Grubość	Grubość
0.20 m	1.00 m	0.20 m	0.20 m	0.20 m

37-37
hm 5+08,41



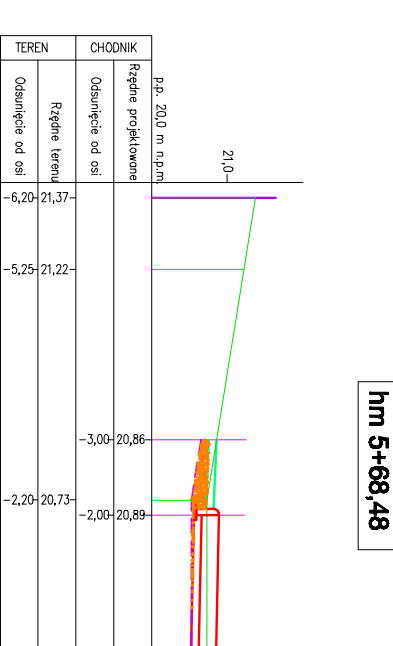
Profil	Wysokość	Grubość	Grubość	Grubość
0.20 m	1.00 m	0.20 m	0.20 m	0.20 m

38-38
hm 5+20,90



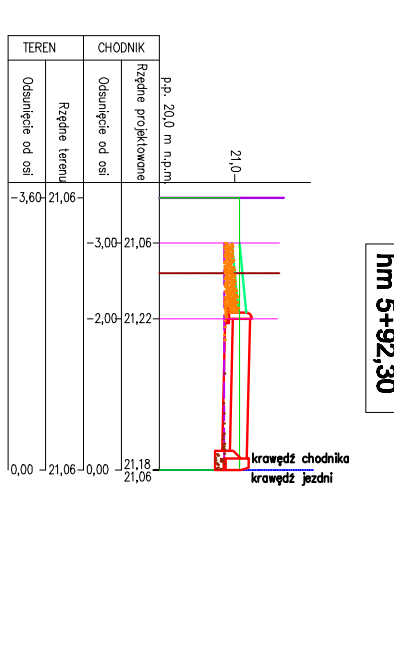
Profil	Wysokość	Grubość	Grubość	Grubość
0.20 m	1.00 m	0.20 m	0.20 m	0.20 m

40-40
hm 5+68,48



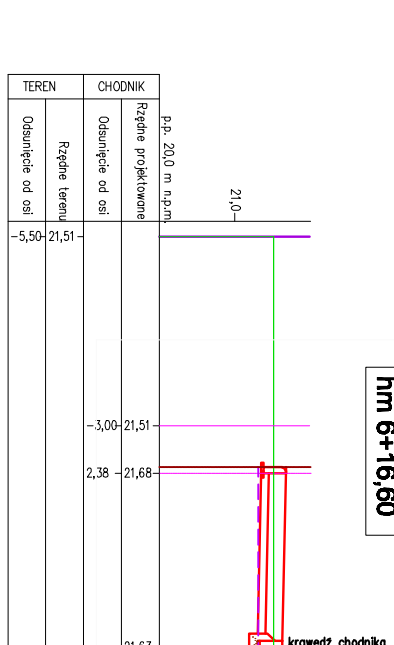
Profil	Wysokość	Grubość	Grubość	Grubość
0.20 m	1.00 m	0.20 m	0.20 m	0.20 m

41-41
hm 5+92,30



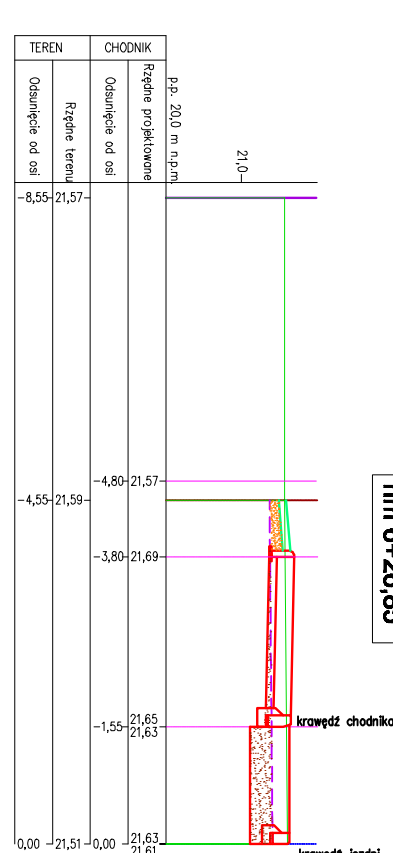
Profil	Wysokość	Grubość	Grubość	Grubość
0.20 m	1.00 m	0.20 m	0.20 m	0.20 m

42-42
hm 6+16,60



Profil	Wysokość	Grubość	Grubość	Grubość
0.20 m	1.00 m	0.20 m	0.20 m	0.20 m

43-43
hm 6+26,85



Profil	Wysokość	Grubość	Grubość	Grubość
0.20 m	1.00 m	0.20 m	0.20 m	0.20 m

LEGENDA:

istniejący teren

granica działki

ścin. ograniczenie

krawężń jezdní

linia zřędnia humusu gr.20cm

linia humusowania gr. 10 cm

wýkop

nasyp

proj. konstrukcja

proj. ścinana oporowa przełabytkowana
żelbetonowa typ L
zgodnie z zaszewieniem na ps. nr 6

Wýkreszný wýpisyw, orsz nasypów, ukłódnęń, zřędný humusu, koryfowanie pod
konstrukcjí nawierzchni projektowanej orsz humusowane pasów zřędný

Jednostka projektowa:
USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR
LUCYNA KACZYŃSKA

71-051 Szczecin, ul. Złotulńska 53a
tel./fak. +48 91 483 51 34 ;
e-mail: upn12@gmail.com

PRACOWNIA AUTORSKIE ZAGOTOWANIE/CZYNNOŚCI NIEZBĘDNE
1. etap - 100% (100% w 100% w