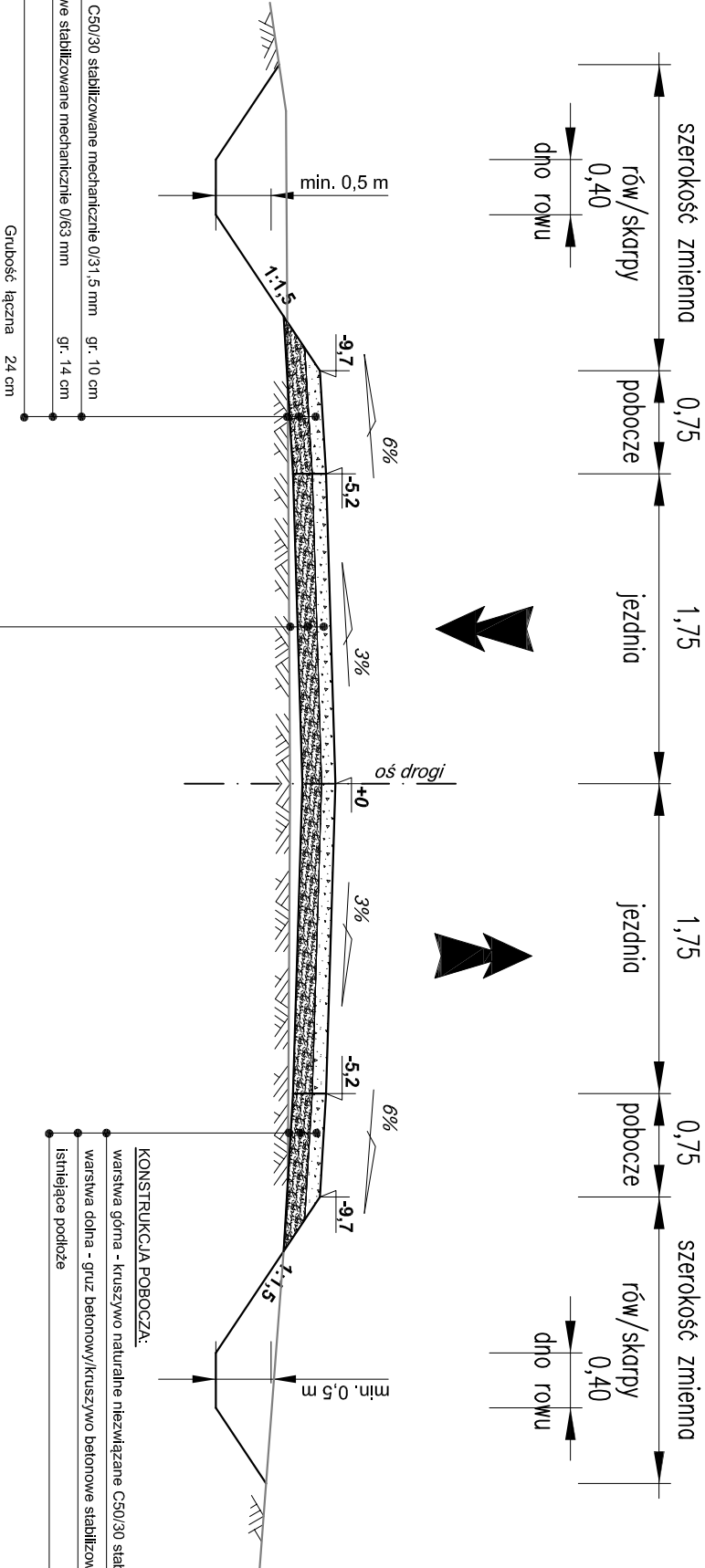


WARTOŚĆ POSZERZENIA  
NA ŁUKACH POZIOMYCH

Promień łuku R (m)	Poszerzenie (m)
13	4,70
14-15	3,80
16-20	2,70
21-25	2,10
26-30	1,70
31-35	1,50
36-40	1,30
41-45	1,10
46-50	1,00
51-75	0,70
76-100	0,50
101-150	0,30
151-150	0,25
>250	-

Przekrój poprzeczny - konstrukcyjny  
- droga leśna (odcinek prosty)  
od km 0+000,00 do km 1+404,80



KONSTRUKCJA DROGI LEŚNEJ:	
warstwa górna - kruszywo naturalne niezwiązane C50/30 stabilizowane mechanicznie 0/31,5 mm	gr. 10 cm
warstwa dolna - gruz betonowy/kruszywo betonowe stabilizowane mechanicznie 0/63 mm	gr. 14 cm
istniejące podłoże	
Grubość łączna 24 cm	

KONSTRUKCJA POBOCZA:	
warstwa górna - kruszywo naturalne niezwiązane C50/30 stabilizowane mechanicznie 0/31,5 mm	gr. 10 cm
warstwa dolna - gruz betonowy/kruszywo betonowe stabilizowane mechanicznie 0/63 mm	gr. 14 cm
istniejące podłoże	
Grubość łączna 24 cm	


WIELKOŚĆ PRZECZYTKI NA ŁUKACH POZIOMYCH

Promień łuku R (m)	Przechylka (%)
R<50	7
50<R<70	6
70<R<100	5
100<R<150	4
R>150	3
R>300	jak na prostej

**UWAGA:**

- Do wykonania nasypów zastosować materiał z korytowania, wykopów (po zdjęciu humusu).
- Szerokość skarp i rowu zmienna zależna od rzędnej istniejącego terenu.
- Niewykorzystany materiał rozplantować poza pas drogowy.

Jednostka Projektowa:

**STREETWISE**  
Tomasz Rykowski

STREETWISE Tomasz Rykowski  
13-100 Nidzica, Dobrzyń 23  
TEL. 691-022-179  
NIP : 984-007-64-12 REGON : 281494079  
E-Mail : [TRykowski@interia.pl](mailto:TRykowski@interia.pl)

Investor:

Nadleśnictwo Nurzec, ul. Akacjiowa 3, 17-330 Nurzec Stacja

Brana:

"Projekt przebudowy drogi leśnej w Leśnictwie Dąbrowa"

Temat opracowania:

"Przebudowa drogi leśnej" P.A-B. DROGOWA

Skala:

1:50

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

Imię i nazwisko :

Podpis :

Nr uprawnień :

PAŹDZIERNIK 2023

Rys. nr :

Projektant :

mgr. Tomasz Rykowski

WAM/0219/PWOD/21

2.1