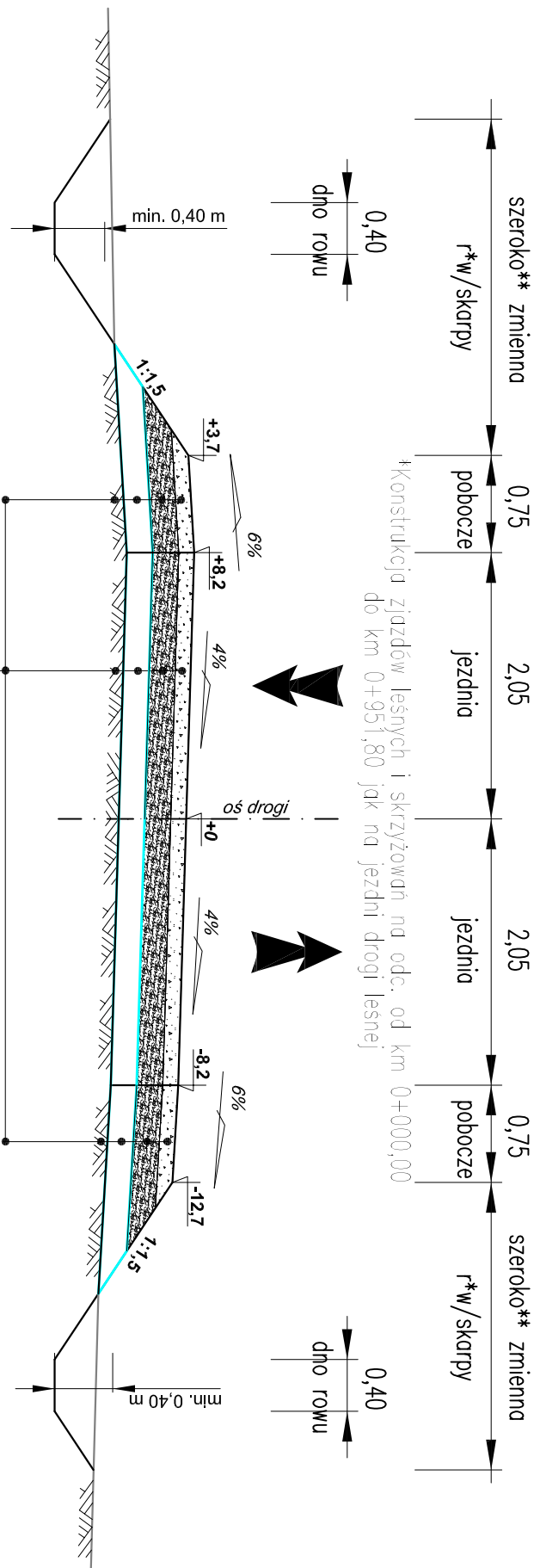


Przekrój poprzeczny - konstrukcyjny - droga leśna (odcinek na łuku) km 0+650,00

*Przekrój poprzeczny na zjazdach leśnych w danym pikietażu taki sam jak dla jezdni konstrukcji gr. 52 cm
*Przekrój poprzeczny analogicznie na łuku o innym promieniu z różnicą wartości spadku.

KATEGORIA NOŚNOŚCI GRUNTU G2/G3



KONSTRUKCJA DROGI LEŚNEJ/POBOCZA:

warszawa górna - kruszywo naturalne niezwiązane C50/30 stabilizowane mechanicznie 0/31,5 mm, E2>25 MPa	gr. 12 cm
warszawa dolna - kruszywo naturalne niezwiązane C50/30 stabilizowane mechanicznie 0/63 mm, E2>25 MPa	gr. 20 cm
warszawa odciążająca - pospółka niesortowana stabilizowana mechanicznie 0/63 mm	gr. 20 cm
warszawa wzmocniająca - geotkanina wzmocniająca polipropylenowa ASR PP 23	
istniejąca nawierzchnia drogi/podłoża	

Grubość łączna ~52 cm


WARTOŚĆ POSZERZEŃ 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
151-250	0,25
>250	-

UWAGA:

- Do wykonania nasypów zastosować materiał z korytowania, wykopów spełniający wymagania stawiane gruntem nasypowym.
- Szerokość skarp i rowu zmienna zależna od rzędnej istniejącego terenu.
- Niewykorzystany materiał rozplintować poza pas drogowy.

WIELKOŚĆ PRZECZYTKI NA ŁUKACH POZIOMYCH

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

Jednostka Projektowa:		STREETWISE Tomasz Rykowski	
		13-100 Nidzica, Dobrzyń 23 TEL. 691-022-179 NIP : 984-007-64-12 REGON : 281494079 E-Mail : tyrkowski@interia.pl	
Inwestor:		Nadleśnictwo Górowo Iławeckie, ul. Gen. Sikorskiego 30A, 11-220 Górowo Iławeckie	
Nazwa obiektu:		"Projekt przebudowy drogi leśnej w Leśnictwie Dęby"	
Temat opracowania:		"Przebudowa drogi leśnej"	
Nazwa rysunku:		PRZEKROJE NORMALNE - odcinek na łuku	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		Data: 1:50	
Imię i nazwisko:		Podpis: MAJ 2023	
Projektant:		WAM/0219/PWOD21	
Inż. Tomasz Rykowski		3.2	