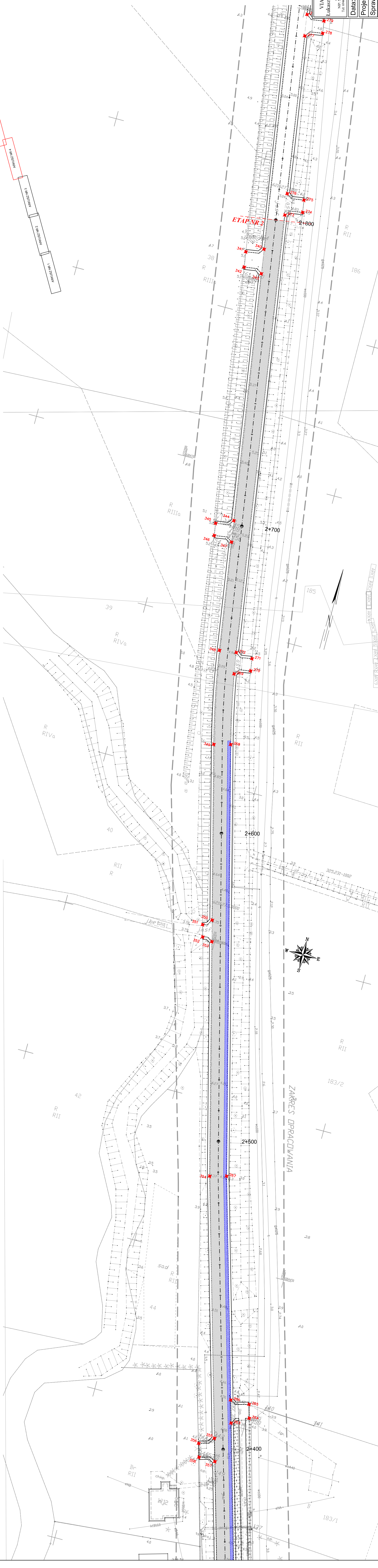


Rys. 4.6 Plan tyczenia etap 2
Skala 1:500

UKŁAD ARKUSZY



LEGENDA

- oś projektowanej drogi
- projektowany krawężnik 15/30 światło 10cm
- projektowany krawężnik 15/22 światło 2cm
- projektowany opornik 12/25 światło 0cm
- projektowana krawędź jezdnii
- projektowana krawędź pobocza
- projektowane obrzeże 8/25
- tyczący punkt

- zakres konstrukcji nr 1
- zakres konstrukcji nr 2
- zakres konstrukcji nr 1a
- zakres konstrukcji nr 2a

UWAGA:
Minimalna szerokość poszerzenia w rozumieniu warstwy ścieralnej wynosi 1m.
Celem uzyskania odpowiednich poszerzeń należy wykonać cięcie istniejącej konstrukcji drogowej z wykorzystaniem specjalistycznego sprzętu tj. pil
tarczowych na wózku prowadzaczem lub wykonać frezowanie wraz z pobudowa.



Nazwa obiektu budowlanego:
Rozbudowa powiatowej nr 2228/G wraz z budową kanału technologicznego
w miejscowości Koźliny gmina Suchy Dąb.

Localizacja:
Obiekt Krzywe Koło dz. nr 258, 217 Obiekt Koźliny dz. nr 48, 2378, 2394

Tytuł rysunku:
PLAN TŁYCZENIA etapu 2

PLAN TYCZENIA etap 2

1.2023	Faza opracowania: Projekt wykonawczy		Skala: 1:500
Wykonawca:	mgr inż. Łukasz Kitowski	spec. rysownika	Nr rys. 4.6
		upr. nr POM/0292/P0001/11	
Złazający:	mgr inż. Hubert Żurek	spec. rysownika	upr. nr ZAP/0263/PB02/21