

TYMCZASOWA ORGANIZACJA RUCHU PRZY ZAJĘCIU PASA RUCHU

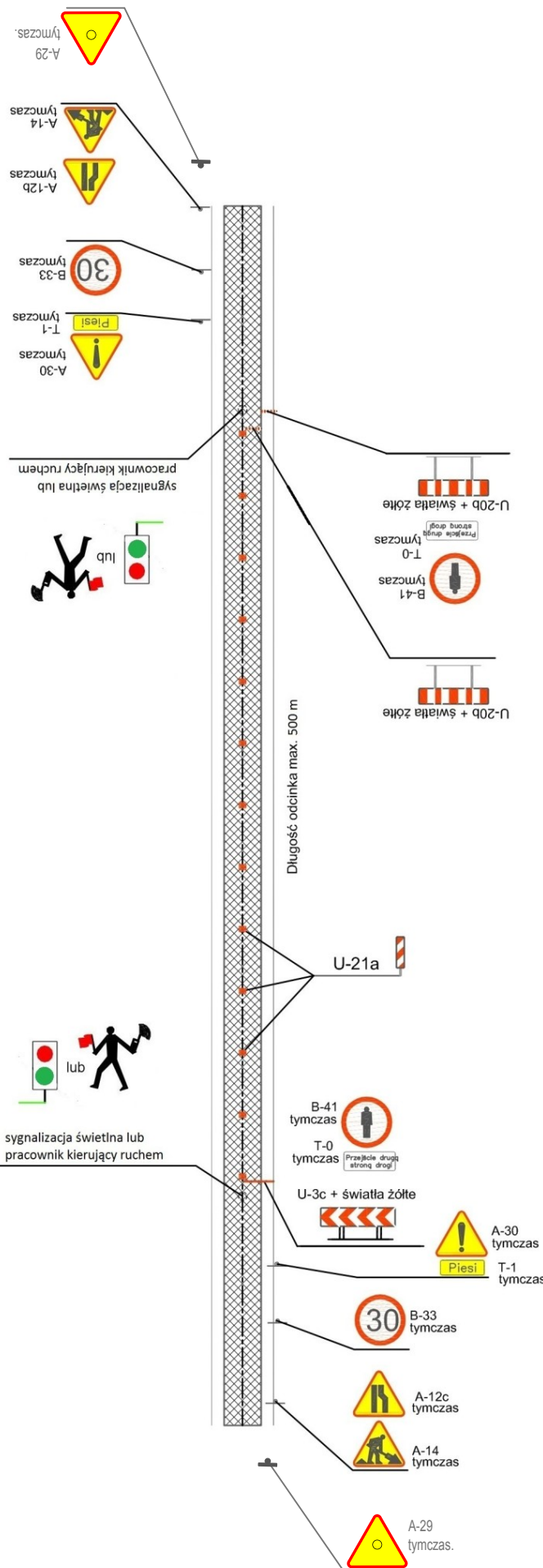
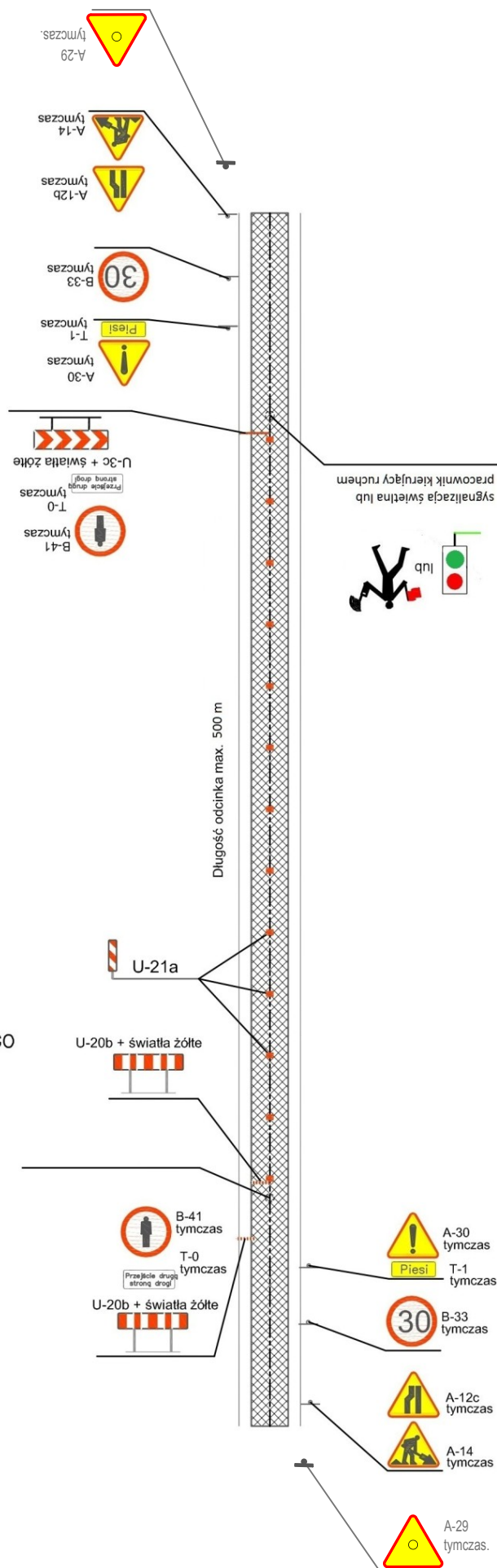
Zestawienie znaków
schemat B

RODZAJ ZNAKU	ILOŚĆ SZT. W OPRAC.
B-33	2 SZT.
A-14	2 SZT.
A12C	1 SZT.
T1	2 SZT.
A30	2 SZT.
A12B	1 SZT.
B41	2 SZT.
T0	2 SZT.
U20B	2 SZT.
U21A podwójne	co 10 m - t. zabud co 20 m - t. niezab
B34	2 SZT.
U3c	1 SZT.
A-29	2 szt.

B TYMCZASOWA ORGANIZACJA RUCHU PRZY ZAJĘCIU LEWEGO PASA RUCHU



sygnalizacja świetlna lub
pracownik kierujący ruchem



Zestawienie znaków
schemat A

RODZAJ ZNAKU	ILOŚĆ SZT. W OPRAC.
B-33	2 SZT.
A-14	2 SZT.
A12C	1 SZT.
T1	2 SZT.
A30	2 SZT.
A12B	1 SZT.
B41	2 SZT.
T0	2 SZT.
U20B	2 SZT.
U21A podwójne	co 10 m - t. zabud co 20 m - t. niezab
B34	2 SZT.
U3c	1 SZT.
A-29	2 szt.

A TYMCZASOWA ORGANIZACJA RUCHU PRZY ZAJĘCIU PRAWEGO PASA RUCHU

USŁUGI INŻYNIERSKIE Kamil Szymborski
12-200 Pisz, ul. Łabędzia 15
tel. 507 266 969 ; e-mail szymborskispisz@tlen.pl

Nazwa obiektu/zamierzenie budowlanego :
Rozbudowa drogi gminnej Maldanin - Imionek wraz z budową oświetlenia drogowego

Inwestor :
Burmistrz Pisz
ul. G. Gizewiusza 5
12 - 200 Pisz

Tytuł rysunku: Projekt czasowej organizacji ruchu -
schemat oznakowania robót przy zajęciu połowy szerokości jezdni

Projektant:
mgr inż. Kamil Szymborski
spec. inżynierska drogową
nr ewid. upr.
WAM/0011/POOD/16

Data: 08.11.2023 r.

Skala: n/d

Nr rys.: 2