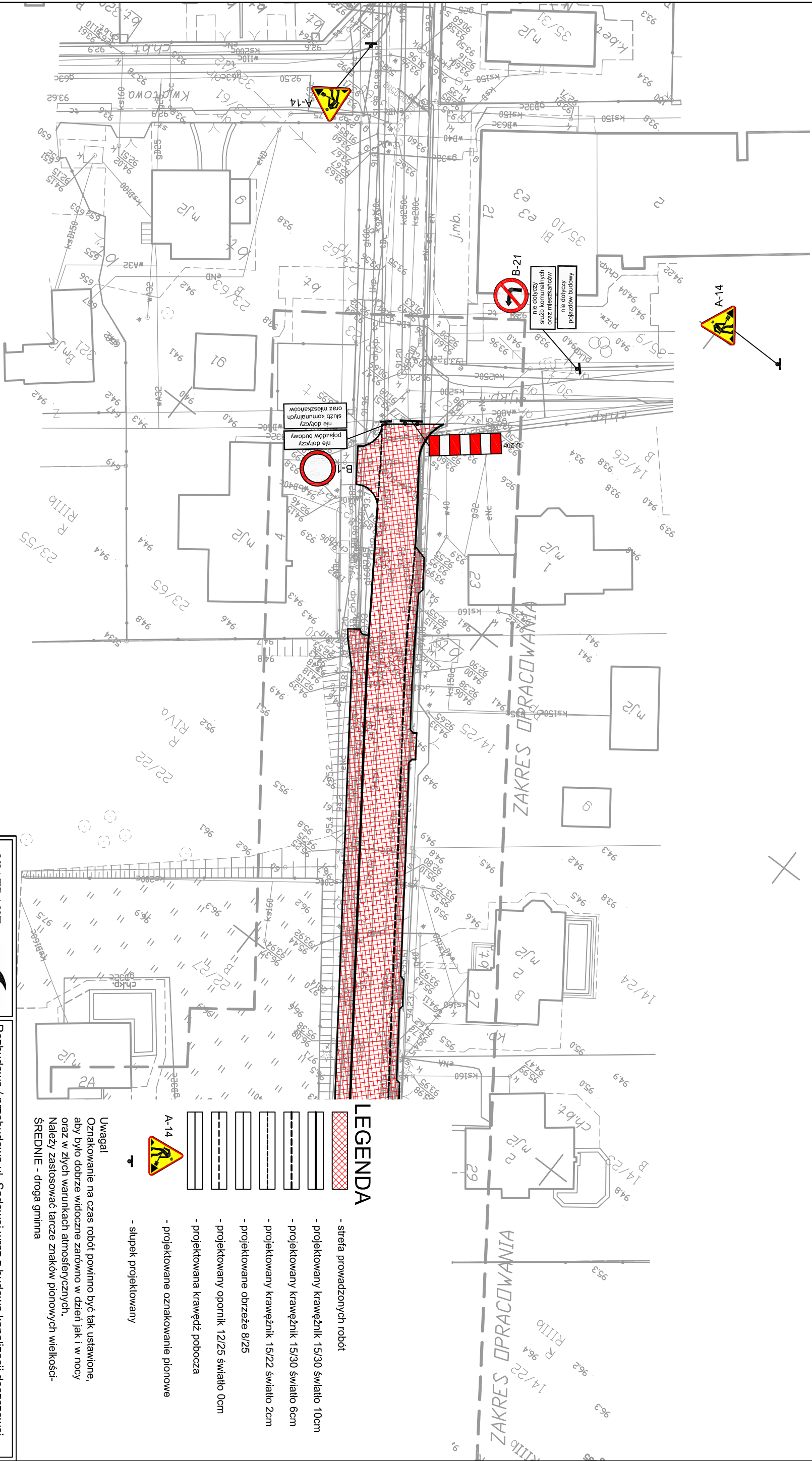


Rys. 2 Tymczasowa organizacja ruchu  
Skala 1:500



LEGENDA

- strefa prowadzonych robót
- projektowany krawężnik 15/30 światło 10cm
- projektowany krawężnik 15/30 światło 6cm
- projektowany krawężnik 15/22 światło 2cm
- projektowane obrzeże 8/25
- projektowany opornik 12/25 światło 0cm
- projektowana krawędź pobocza
- projektowane oznakowanie pionowe
- słupek projektowany


A-14

- słupek projektowany

Uwaga!  
Oznakowanie na czas robót powinno być tak ustawione, aby było dobrze widoczne zarówno w dzień jak i w nocy oraz w złych warunkach atmosferycznych.  
Należy zastosować tablice znaków pionowych wielkości-  
ŚREDNIE - droga gminna

VIATRAKT

Łukasz Kitowski



Rozbudowa / przebudowa ul. Sadowej wraz z budową kanalizacji deszczowej oraz przebudową kolidującej infrastruktury w miejscowości Kowale.

obch. 220403, 2 0007 Kowale działki nr 30/1, 23/23, 22/30, 22/31, 21/22, 15, 14/58(14/90), 318/40, 318/39, 14/68(14/92), 340/9(340/10), 14/82(14/94), 18/56(18/69), 14/2(14/86) 14/36(14/88), 18/6(18/67), 18/6(18/71)

TYMCZASOWA ORGANIZACJA RUCHU

Data: 01.2020		Faza opracowania: Organizacja ruchu		Skala: 1:500	
Projektant:	mgr inż. Łukasz Kitowski	spec. drogowy	upr. nr POM/0292/POOD/11		Nr rys.
Sprawdzający:	mgr inż. Jacek Suchocki	spec. drogowy	upr. nr POM/0333/PWBD/15		2