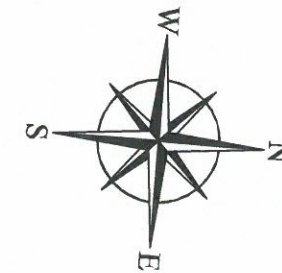


PRACOWNIA INŻYNIERSKA "PRO – DM" IWONA GRYGLAK
DROGINIA 386
32-400 MYŚLENICE










Obiekt: PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU DLA UL. DASZYŃSKIEGO I UL. MOSTOWEJ OD KOŃCA
GMINY PCIM DO BEZKOLIZYJNEGO SKRZYŻOWANIA Z S7 W M. MYŚLENICE, POWIAT MYŚLENICKI

Projektował:	inż. Paweł Sokołowski	<i>Sokołowski</i>	Nr wew.	100/06_20/PS
Tytuł:	STAŁA ORGANIZACJA RUCHU		Skala:	1:500
			Nr rys.	2

UWAGA!: W przypadku wystąpienia zjazdów których brak na mapie zasadniczej, linie krawędziowe należy przerwać linią P-7c (ok. 5,0m).



LEGENDA:

-  D-1 – istniejący znak
-  40 B-33 – projektowany znak
-  D-1 (istniejący) – znak do demontażu
-  P-7b – projektowane oznakowanie poziome
-  P-7b – istniejące oznakowanie poziome
-  – krawędź jezdni
-  – istn. bariera stalowa typu U-14a
-  – istn. bariera betonowa typu U-14b
-  – istn. ekran akustyczny

