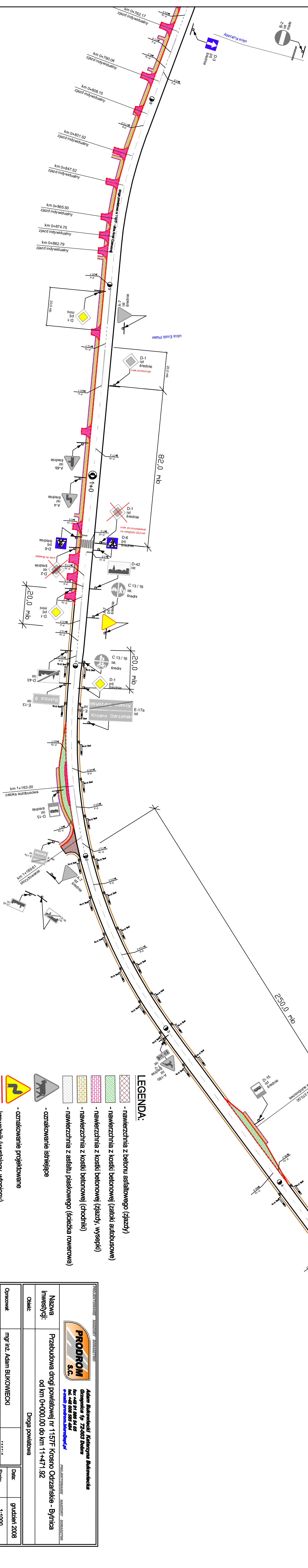


PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU




LEGENDA

- nawierzchnia z betonu asfaltowego (zjazd)
- nawierzchnia z kostki betonowej (zalozi autobusowe)
- nawierzchnia z kostki betonowej (zjazdy, wysiepi)
- nawierzchnia z kostki betonowej (chodniki)
- nawierzchnia z asfaltu piaskowego (ściezka rowerowa)

- oznakowanie istniejące

- oznakowanie projektowane

- krawężnik (wystający, wtopiony)
- krawężń nawierzchni bitumicznej
- krawężń bitumicznej ścieżki rowerowej
- obrzeże chodnikowe

PROJEKTOWANIE		INWESTYTOR	
 <p>Adam Bukowiecki <i>Kierownik Budownictwa</i> <i>Główna 1p 72-003 Dobruś</i> <i>tel. +48 601 285 54 65</i> <i>tel. +48 601 595 464</i> <i>e-mail: prodrum.bukowiecki.pl</i></p>		PROJEKTOWANIE	
Nazwa inwestycji:		Przebudowa drogi powiatowej nr 1157F Krosno Odzańskie - Bylnica od km 0+000,00 do km 1+1+471,92	
Obiekt:		Droga powiatowa	
Opracował:		mgr inż. Adam BUKOWIECKI	
Projektant:		mgr inż. Adam BUKOWIECKI	
Nazwa projektu:		Organizacja ruchu - stłata	
Data:		grudzień 2008r.	
Skala:		1:1000	
Nr rys.:		1.2	