



LEGENDA DROGOWA:

- - - - - ISTNIEJĄCA KRAWĘDZ DROGI
- - - - - PROJEKTOWANA OŚ DROGI
- - - - - PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE 8x30cm
- - - - - PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY 20x30cm OBNIŻONY
- - - - - PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY 20x30cm
- - - - - WYKONANY CHODNIK DLA PIESZYCH W ETAPIE III
- - - - - ISTNIEJĄCY ZJAZD PUBLICZNY DO PRZEBRUKOWANIA
- - - - - PROJEKTOWANY CHODNIK DLA PIESZYCH Z KOSTKI BETONOWEJ KOLORU SZAREGO
- - - - - ISTNIEJĄCY ZJAZD INDYWIDUALNY
- - - - - PROJEKTOWANA STUDZIENKA ŚCIEKOWA
- - - - - PROJEKTOWANA STUDZIENKA REWIZYJNA
- - - - - PROJEKTOWANY SEPARATOR
- - - - - ISTNIEJĄCA STUDZIENKA REWIZYJNA DO PRZEBUDOWY
- - - - - PROJEKTOWANY KOLEKTOR DESZCZOWY

LEGENDA - ORGANIZACJA RUCHU:

- Oznakowanie pionowe - istniejące
- Oznakowanie poziome - istniejące
- Oznakowanie pionowe - tymczasowe
- Oznakowanie pionowe - urządzenia bezpieczeństwa - tymczasowe

temat: BUDOWA CHODNIKA DLA PIESZYCH W CIĄGU DROGI WOJEWÓDZKIEJ 942 UL. SALMOPOLSKA W SZCZYRKU		inwestor: GMINA SZCZYRK 43-370 Szczyrk ul. Beskidzka 4		
treść: ORGANIZACJA RUCHU - NA CZAS ROBÓT - ETAP IV		jednostka projektowa: "PRO-ZAT" mgr inż. Andrzej Zaniat ul. Ogrodowa 35 43-360 Bystra		
projektował:	podpis:	stadium:	skala:	nr rys.
mgr inż. Andrzej Zaniat		organizacja ruchu - na czas robót	1:500	2.4.
opracował:				
mgr inż. Tomasz Szafranski				