



- LEGENDA DROGOWA:**
- - - - - OŚ DROGI GMINNEJ
 - - - - - ISTNIEJĄCA KRAWĘDZ JEZDNI
 - - - - - ISTNIEJĄCY KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30cm
 - KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x30cm (ODKRYCIE 12cm)
 - KRAWĘŻNIK BETONOWY NAJAZDOWY 15x22x100cm (ODKRYCIE 3cm)
 - ŚCIEK PREFABRYKOWANY szer. 50cm
 - PROJEKTOWANA DROGA GMINNA O NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ
 - POBOCZE szer. 75cm
 - ZIELENIEC
 - PROJEKTOWANA STUDZIENKA ŚCIEKOWA PE Ø600mm
 - PRZEBUDOWA STUDZIENKI ŚCIEKOWEJ PE Ø600mm
 - PROJEKTOWANA STUDZIENKA ŚCIEKOWA PE Ø600mm - BEZOSADNIKOWA
 - PROJEKTOWANY PRZYKANALIK PVC Ø200mm
 - PRZEBUDOWA PRZYKANALIKA PVC Ø200mm

- LEGENDA - ORGANIZACJA RUCHU:**
- STOP B-20 ist - Oznakowanie pionowe - istniejące
 - A-17 pj - Oznakowanie pionowe - projektowane
 - U-16a pj - Urządzenia bezpieczeństwa - projektowane
 - P-4 ist - Oznakowanie poziome - istniejące
 - P-4 pj - Oznakowanie poziome - projektowane

temat: PRZEBUDOWA UL. POZIOMKOWEJ W MIEJSOWOŚCI SZCZYRK		inwestor: GMINA SZCZYRK 43-370 Szczyrk ul. Beskidzka 4		
treść: ORGANIZACJA RUCHU - DOCELOWA		jednostka projektowa: USŁUGI PROJEKTOWE "PRO-ZAT" mgr inż. Andrzej Zaniat ul. Ogrodowa 35 43-360 Bystra		
projektował:	podpis:	stadium:	skala:	nr rys.
mgr inż. Andrzej Zaniat		organizacja ruchu - docelowa	1:500	2.