



LEGENDA:

- 1 — warstwa nawierzchniowa (asfalt, bruk, płyty chodnikowe itp.)
- 2 — warstwa żwiru stabilizowanego
- 3 — warstwa żwiru stabilizowanego
- 4 — taśma ostrzegawcza, żółta, szerokość min. 20 cm
- 5 — grunt rodzimy
- 6 — gazociąg-rura przewodowa z PE $\phi 63/\phi 25/\phi 90/\phi 32$
- 7 — ochronna warstwa piasku-nadsypka min. 15 cm
- 8 — drut lokalizacyjny DY 1,5 mm²
- 9 — warstwa wyrównawcza piasku min. 15 cm

Obiekt: SALA SPORTOWA Z PRZEWIAZKĄ SOCJALNO – DYDAKTYCZNĄ PRZY GIMNAZJUM NR 1 W ŻYWCU, UL. DWORCOWA 26		Inwestor: MIASTO ŻYWIEC RYNEK 2 34 – 300 ŻYWIEC	
PRZEBUDOWA PRZYŁĄCZA GAZU ŚR/PR			
Lokalizacja: ŻYWIEC, UL. DWORCOWA DZ. 2608, 140/9	Temat: PLAN SYTUACYJNY PRZEKŁADKA PRZYŁĄCZA GAZU ŚR/PR Dz 40 mm PRZEKRÓJ WYKOPU		Skala: 1: 10
Projektował: Jerzy Cudała, upr. 139/90 B-B	JERZY CUDALA Sieci i Instalacje Sanitarne Projektowanie i Wykonawstwo Nr Upr. 139/90 B-B		Data opracowania: 02/2008 Nr rys. 2