



- LEGENDA - branża drogowa:**
- proj. jezdnia – beton asfaltowy / pow. 2585,27 m<sup>2</sup>
  - proj. zjazdy indywidualne – brukowa kostka betonowa koloru czerwonego / pow. 331,17 m<sup>2</sup>
  - proj. chodniki – brukowa kostka betonowa koloru szarego / pow. 128,20 m<sup>2</sup>
  - proj. pobocza – kruszywo łamane 0/31,5 mm / pow. 1166,18 m<sup>2</sup>
  - odtw. tereny zielone – ziemia urodzajna / pow. 439,43 m<sup>2</sup>
  - istn. krawężnik betonowy
  - proj. krawężła jezdnia
  - proj. krawężnik betonowy 15x22cm (wzniesiony 6cm)
  - proj. krawężnik betonowy 15x22cm (wzniesiony 3cm)
  - proj. opornik drogowy betonowy 12x25cm (wzniesiony 0cm)
  - proj. obrzeże betonowe 8x30cm
  - istn. oznakowanie pionowe do pozostawienia
  - proj. oznakowanie pionowe docelowe
  - proj. oznakowanie poziome docelowe

<b>PRACOWNIA DROGOWA</b> <b>AB-PROJEKT</b>		mgr inż. Andrzej BZÓWKA 41-215 Sosnowiec ul. Starzyńskiego 51 Tel/Fax: 32 263-39-33 NIP: 631-166-41-13	
NUMER:	436/2018/OS z dnia 19.07.2018r.	INWESTOR:	MIASTO ŻYWIĘC ul. Rynek 2; 34-300 Żywiec
Tytuł opracowania:	"Przebudowa ulicy Lillowej i Krokusowej w Żywcu"		
Tytuł rysunku:	Docelowa organizacja ruchu		
OPROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Grzegorz OSTASZEWSKI	NR UPŁ:	
OPROJEKTOWAŁ:		NR UPŁ:	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Andrzej BZÓWKA	NR UPŁ:	107 / 98
OPROJEKTOWAŁ:		NR UPŁ:	
SKALA:	1:500		DATA: październik 2018
BRANO:	Inżynieria ruchu		NR RYS.: D.3