



- LEGENDA**
- projektowany krawężnik drogowy 15x30cm na ławie betonowej z oporem wyniesiony do 12cm
 - projektowany krawężnik drogowy 15x30cm na ławie betonowej z oporem obniżony do 4 cm na zjazdach i 1cm na orzeźściach dla pieszych
 - - - projektowane obrzeże chodnikowe 8x30cm na podsypce pias.-cem.
 - - - projektowany opornik drogowy 12x25cm na ławie betonowej na granicy zjazdów i pasa drogowego
 - granica pasa drogowego
 - [hatched pattern] projektowana nawierzchnia chodników z kostki betonowej koloru szarego gr. 8cm
 - [diagonal lines] projektowana nawierzchnia chodników z kostki betonowej koloru czerwonego gr. 8cm
 - [horizontal lines] projektowana nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej koloru grafitowego gr. 8cm

KALDO				Agencja Budowlana KALDO Paweł Jędraś 64-100 Leszno, ul. Antonieńska 6 biuro: Leszno, ul. Miśnieńska 1 tel./fax 65 5202698 e-mail: pawel.jedras@kaldo.net.pl		PROJEKTANT: upr. nr 222/DOŚ/08 mgr inż. Agata PAWLKOWSKA					
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY						WSPÓŁPRACA:					
OBIEKT ADRES		Przebudowa ulicy Szkolnej - budowa chodnika po stronie północnej w m. Rogalin, gm. Mosina									
INWESTOR ADRES		Gmina Mosina 62-050 Mosina, ul.20 Października 1				SPRAWDZIŁ:					
RYSUNEK		ROGALIN PLAN SYTUACYJNY									
BRANŻA		drogowa		DATA		07.2010		SKALA		1 : 500	