



- LEGENDA:**
- projektowany krawężnik najazdowy 20x22x100
- wyniesienie 4 cm
 - - - projektowany krawężnik betonowy 15x30x100
- wyniesienie 2 cm
 - projektowany krawężnik betonowy 15x30x100
- wyniesienie 12 cm
 - projektowany krawężnik betonowy 15x30x100
- wyniesienie 0 cm
 - projektowany obrzeże betonowe 8x30x100
 - projektowana kanalizacja deszczowa
 - - - - - likwidacja istn. sieci
 - Wp2 ■ projektowane wpusty
 - S2 ○ projektowane studnie

PROJEKTANT: MB Projekt Biuro Projektów Drogowych Marcin Biela 41-403 Chelmski, ul. Czerniny 10c tel. 504-387-346 / projektydrogowe@op.pl		INWESTOR: Urząd Gminy Chelmski 41-403 Chelmski ul. Konarskiego 2	
OBIEKT: Budowa miejsc postojowych wraz z oświetleniem w rejonie Szkoły Podstawowej nr 2 w Chelmie Śląskim			STADIUM: PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY
TEMAT RYSUNKU: PLAN SYTUACYJNY KANALIZACJA DESZCZOWA	NR RYS: 07	SKALA: 1:500	DATA: 01.2017
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Przemysław Święciak SLK/3980/POOS/12		PODPIS:	
do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych			