



LEGENDA:

- projektowana oś
- projektowany krawężnik kamienny 15/30cm
- projektowany krawężnik kamienny 15/30cm obniżony na h=4cm/2cm
- projektowane obrzeże kamienne 8/30cm
- krawężz nawierzchni zjazd
- krawężz pobocza
- odrębne opracowanie
- projektowana studzienka wodościekowa  $\varnothing$ 500mm
- projektowane przejście dla pieszych
- jezdnia
- chodnik
- zjazd indywidualny
- pobocze
- nakładka na ul. Skowroniej

<b>BIURO PROJEKTOWO - USŁUGOWE PROJMAR</b>				
<b>MARCIN KISIEL</b>				
ul. Zbożowa 5a/2, 30-002 Kraków fax: 12 393 58 45				
NAZWA INWESTYCJI: "Rozbudowa ulicy Heltmana wraz z włączeniem do ulicy Malborskiej oraz przebudową skrzyżowania z ulicą Skowronią, przebudową kanalizacji deszczowej i oświetlenia ulicznego, niskiego napięcia, wodociągu i kanału sanitarnego"				
INWESTOR: Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu w Krakowie ul. Centralna 53, 31-586 Kraków				
OBIEKT: Ulica		TEMAT RYSUNKU: Plan Sytuacyjny		
PROJEKTOWAŁ:	IMIĘ I NAZWISKO: mgr inż. Jakub Czernecki	SPECIALNOŚĆ: budowa dróg	NUMER UPRAWNIEN: MAP/0273/PWOD/12	PODPIS:
OPRACOWAŁ:	Marcin Kisiel			
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Anna Mazur	budowa dróg	249/74	
DATA: Wrzesień 2015	BRANŻA: Drogowa	FAZA: PB	NR RYSUNKU: D-2	SKALA: 1:500
WSYTYKIE PRAWA ZASTRZEŻONE. ŁĄCZNIE Z PRAWEM REPRODUKOWANIA LUB UDOSTĘPNIANIA OSOBOM TRZECIM TEGO RYSUNKU LUB JEJ CZĘŚCI BEZ WYRAŻONEGO UPOWAŻNIENIA				