



OZNACZENIA:

- 110RC — PE90 — projektowana sieć wodociągowa PE 110RC lub PE90
- PE40 — projektowane przyłącza wodociągowe PE 40x2,4 PN10
- — — istniejąca sieć wodociągowa wraz z przyłączami do likwidacji
- — — projektowana rura ostonoza
- Hn1... projektowany hydrant nadziemny ppoz. Ø80
- Zp1... zakończenie wodociągu zasłepką (kołnierz lub PE)
- L1... zmiana kierunku prowadzenia wodociągu — łuk gięty lub segmentowy PE
- Tr1... trójnik kołnierzowy redukcyjny lub równoprzelotowy
- ZŁ1... złączka prosta — redukcja lub równoprzelotowa PE
- Ob1... obejmna z nawiertką wodociągowa, zasuwką i skrzynką uliczną
- Sp1 komora pomp wraz z węzłem pomiarowym dla planowanej fontanny

**BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI**  
**DARIUSZ ZYMIERCZYKIEWICZ**  
ul. Kościelna 33A, 63-430 Stare Kiejsze  
tel. 601 454 353

PROJEKT: Przebudowa sieci wodociągowej w ramach uporządkowania gospodarki wodnej, dz. nr 38/3, 38/5, 44/9, 44/13, 44/19, 44/21, 44/27, 566, 571, 683, obr. gminny Nowa Karczma  
INWESTOR: Gmina Nowa Karczma  
ul. Kościelna 9, 63-404 Nowa Karczma

PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	SKALA:
mgr inż. MIROSŁAW ŁOPATO	285/GD/2002		1:500
SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	BRANŻA:
mgr inż. ARKADIUSZ MALINOWSKI	294/GD/2002		sanitarna
OPRACOWAŁ:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:	DATA:
mgr inż. D. ZYMIERCZYKIEWICZ			X 2013
NAZWA RYSUNKU:	NR. RYS.		
Projekt zagospodarowania terenu	1		