



- LEGENDA (branża sanitarna):**
- projektowana sieć wodociągowa z rur PVC-U Ø160
 - projektowane przyłącze wodociągowe z rur PE Ø40-63
 - projektowana zasawa wodociągowa
 - projektowane studnie tworzywowe kanalizacji sanitarnej DN1200
 - projektowana rura osłonowa
 - element sieci uzbrojenia terenu do likwidacji

- LEGENDA (branża drogowa):**
- linia rozgraniczająca teren inwestycji
 - granice i numery ewidencyjne działek
 - oś drogi
 - istn. chodnik, nawierzchnia z kostki betonowej
 - chodnik, nawierzchnia z kostki betonowej
 - chodnik, nawierzchnia z kostki betonowej
 - jezdnia, nawierzchnia asfaltowa
 - zatoka postojowa bez wyznaczania stanowisk, nawierzchnia z kostki betonowej
 - zjazd, nawierzchnia z kostki betonowej
 - krawężnik jezdni, krawężnik drogowy betonowy
 - krawężnik jezdni, krawężnik drogowy betonowy najazdowy
 - obrzeże betonowe
 - opornik betonowy
 - ściek przykrawężniowy
 - proj. oznakowanie poziome
 - mała architektura (metalowa osłona na drzewo)
 - wycięte drzewa
 - projektowane drzewa

ZELIŻNIANKA DO SPRAW ZABEZPIECZENIA PRZECIWPÓZAROWYCH
 inż. Zbigniew... Inż. Nr ud. 457/2003
 ielce, dnia...
 Zgodność projektu z wymaganiami ochrony przedpożarowej stwierdzam
 bez uwag z uwagami
 tel. (41) 34-620-01, kom. 602-868-457

SPECJALISTYCZNE BIURO INWESTYCYJNO-INŻYNIERSKIE PROSTA PROJEKT
 ul. Hauke Bosaka 1/209 25-217 Kielce tel. 517 190 616 projekt@prostaprojekt.pl
 fax. 41 20 10 556 www.prostaprojekt.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
FUNKCJA	IME I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS
Projektant	mgr inż. Monika Przepiórka	SWK/0120/PWBS/18 branża sanitarna	
Sprawdził	mgr inż. Mikołaj Gacia	SWK/0167/POOS/09 branża sanitarna	
Opracował	mgr inż. Michał Zapłór	branża sanitarna	
Opracował	mgr inż. Tomasz Wysocki	branża sanitarna	

INWESTYCYJA
 Inwestor: Burmistrz Miasta i Gminy Chmielnik
 Plac Kościuszki 7
 26-020 Chmielnik

Nazwa opracowania: "Przebudowa ul. Mielczarskiego w Chmielniku"

RYSUNEK			
Stadium projektu	Projekt techniczny	data: 02.2021	skala: 1:500
Nazwa rysunku	Plan sytuacyjny	nr rys: W-1	