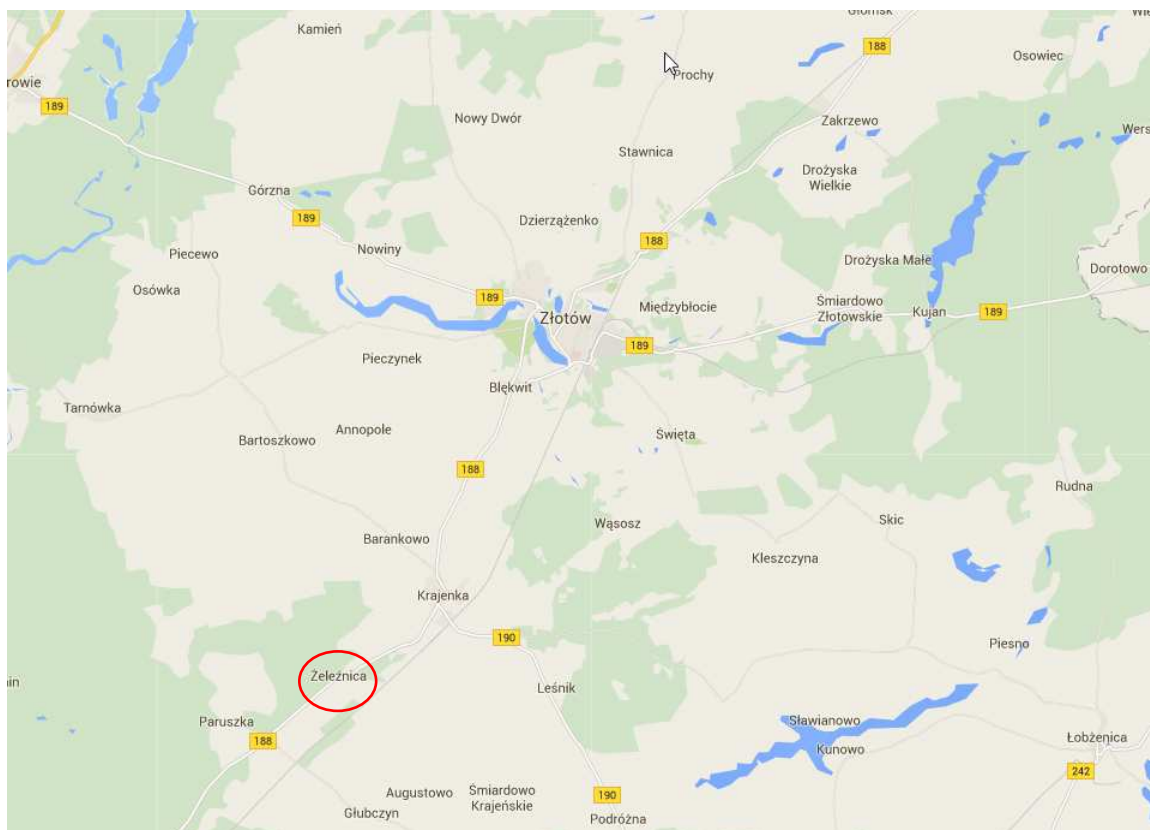


DOKUMENTY PRZETARGOWE DLA ROBÓT BUDOWLANYCH

SPECYFIKACJE TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT

**Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 188 Człuchów - Piła
w miejscowości Żeleźnica od km 58+070 do km 60+686**

Budowa mostu w km 58+275,00



Poznań, listopad 2015 r.

SPIS
SPECYFIKACJI TECHNICZNYCH WYKONANIA
I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH

ROBOTY DROGOWE

D.01.01.01	Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych.....	1
D.07.05.01	Bariery ochronne stalowe	13
D.08.05.01	Ścieki z prefabrykowanych elementów betonowych.....	25

ROBOTY MOSTOWE

M.11.00.00 FUNDAMENTOWANIE

M.11.01.01	Wykop pod ławy w gruncie niespoistym wraz z rozparciem	33
M.11.01.04	Zasypanie wykopów, nasypy wraz z zagęszczeniem	43
M.11.02.01.	Wbicie pali prefabrykowanych żelbetowych o przekroju 40x40 cm.....	53
M.11.02.06.	Próbne obciążenie pali wbijanych	63
M.11.07.01.	Ścianka szczelna stalowa.....	75

M.12.00.00 ZBROJENIE

M.12.01.02.	Zbrojenie betonu stalą klasy A-IIIIN	83
-------------	--------------------------------------------	----

M.13.00.00 BETON

M.13.01.00.	Beton	95
M.13.01.01.	Beton fundamentów w deskowaniu.....	129
M.13.01.05.	Beton ustroju niosącego w elementach grubości ≤ 60 cm.....	135
M.13.02.02.	Beton klasy poniżej C20/25 bez deskowania	143

M.14.00.00 KONSTRUKCJE STALOWE

M.14.01.10.	Konstrukcje stalowe ustroju tunelowego.....	149
-------------	---------------------------------------------	-----

M.15.00.00 IZOLACJA

M.15.01.03.	Izolacja bitumiczna wykonana na zimno.....	159
-------------	--------------------------------------------	-----

M.20.00.00 INNE ROBOTY MOSTOWE

M.20.01.05.	Umocnienie skarp	173
M.20.01.08.	Powierzchniowe zabezpieczenie betonu.....	179
M.20.01.10.	Schody skarpowe prefabrykowane.....	197
M.20.01.15.	Punkty pomiarowo-kontrolne.....	205
M.20.02.02.	Pompowanie wody.....	211
M.20.02.06.	Umocnienie koryta rzeki.....	215
M.20.02.20.	Umocnienie brzegów cieku faszyną.....	221

