

#### LEGENDA:

Oznaczenie układu sieci i instalacji uzbrojenia terenu w zakresie opracowania:

- istniejąca sieć gazowa
- sieć gazowa do demontażu
- projektowana przebudowa sieci gazowej PE D50
- istniejąca sieć wodociągowa

— projektowany zakres odbudowy obiektu wraz z murami oporowymi

Projektowana przebudowa sieci gazowej:


P1 - przełączenie Ø32, stal

P2 - przełączenie Ø40, stal

P3 - przełączenie Ø40, stal

P4 - przełączenie Ø40, stal

Wykonanie projektu przebudowy zgodnie z załączonym opracowaniem. Przejście sieci gazowej nad ciekim za pomocą konsoli podwieszanych do kapy chodnikowej mostu

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  inżynieria nadzory projektów obsługi inwestycji		nip 677 221 63 87 regon 360981625 Cisownica, ul. Pod Kopieńcem 15 43 - 440 Goleśzów 48 793 356 186 www.mk-inzynieria.pl biuro@mk-inzynieria.pl	
INWESTOR: GMINA GOLESZÓW, 43-440 Goleśzów, ul. 1-go Maja 5			
ZADANIE: Odbudowa obiektu mostowego na drodze gminnej nr 609026S w km 0+037 wraz z przebudową sieci gazowej		SKALA: 1:500	DATA: Kwiecień 2018
TEMAT RYS.: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		NR RYS.: 1	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Jakub Harabasz OPRACOWAŁ: upr. nr LOD/1450/POOS/11 specj. instalacyjna bez ograniczeń		FAZA OPRACOWANIA: Projekt Budowlany	