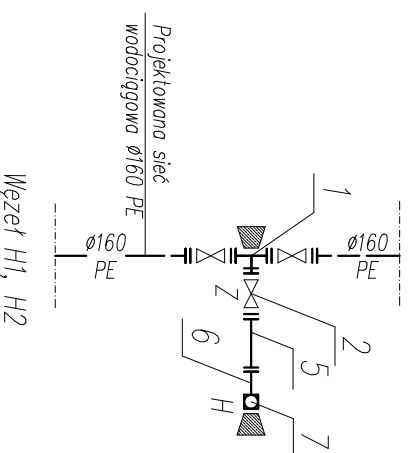


z kontrolowanym miejscem łamania



- OZNACZENIA:
1. Trójnik kofnierzowy Ø150/80mm
  2. Zasuwka kofnierzowa typu E1 dn = 80mm z obudową i skrzynką do zasuw
  3. Obudowa zasuw
  4. Skrzynka uliczna żeliwna do zasuw
  5. Króciec dwukofnierzowy żeliwny typu FF, l = 800mm, Ø80mm
  6. Łuk kofnierzowy 90° ze słopą Ø80mm
  7. Hydrant podziemny DN80, Rd 1500 mm = L 2380 mm z kontrolowanym miejscem łamania
  8. Płyta podkładowa skrzynki ulicznej zasuw
  9. Płyta chodnikowa 500x500x70mm

tel: 603801619 NIP: 8321964510 83. WYSZYŃSKIEGO 10/2 98-300 WIELUŃ		<b>TERMO PROJEKT</b> mgr inż. prz. em.ystaw.wilk		<b>PRACOWNIA PROJEKTOWO-AUDYTORSKA</b> mgr inż. prz. em.ystaw.wilk	
Stadium		PROJEKT BUDOWLANY			
Adres inwestycji		OBIEK: 10. MIASTO WIELUŃ DZIAŁKA NR EWID. 287, 273, 95/3, 117, 92/15			
Inwestor adres zom.		GMINA WIELUŃ PL. KAZIMIERZA WIELKIEGO 1, 98-300 WIELUŃ			
Temat:		ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ PEØ160mm ORAZ SIECI KANALIZACJI SANITARNIEJ PVC-UØ200mm			
Nazwa rysunku:		ZABUDOWA HYDRANTU P.POŻ. Ø80mm			
Projektant: (kwalifik. sanitarny)		mgr inż. Mariusz Kościelny upr.: OP/L/0546/P005/09			
Schemat		Data oprac. 06.2019 Tom 1 Nr rys. 55			