

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ark. 3/4

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	G.6642.1.815.2018																				
Nr ks. zam.	19382/189/2018																				
województwo	28- warmińsko- mazurskie																				
powiat	2816- piski																				
Jednostka ewidencyjna	281603_4 - Pisz miasto																				
Obręb ewidencyjny	0001- Pisz																				
Działka ewidencyjna nr:	1184, 1222, 1269, 1279, 1305, 1292, 1391, 1352, 1330, 1412, 1624, 1647, 1640, 1696, 1697, 1739, 1738, 1713, 1786																				
Skala mapy	1:500																				
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich układ wysokości																				
Zakres opracowania	2000/7 Kronsztadt 60																				
Informacja o służebności gruntowej w zakresie aktualizacji mapy	Nie badano																				
Data opracowania mapy	2018-10-22																				
Niniejsza mapa została sporządzona na podstawie istniejących materiałów stanowiących zasób ośrodka oraz pomiaru uzupełniającego.																					
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wskazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji powykonawczej lub brak było informacji branżowych.																					
<div><div><div><div><div></div><div>GEOCAD</div><div>ANDRZEJ JUST</div><div>Usługi Geodezyjne i Taxi</div><div>12-200 Pisz, ul. T. Kościuszki 14/23</div><div>NP 849 137 28 08 REGON 51097731</div><div>tel. 502 607 398, 87 424 02 90</div></div><div>firma</div></div><div><div><div><div><div></div><div>GEODETA UPRAWNIONY</div><div>inż. Andrzej Just</div><div>Nr uprawnień 19382</div><div>12-200 Pisz, ul. T. Kościuszki 14/23</div><div>tel. 502 607 398, 87 424 02 90</div></div><div>nr uprawnień geodety</div></div><div><div><div><div><div></div><div>GEODETA UPRAWNIONY</div><div>inż. Andrzej Just</div><div>Nr uprawnień 19382</div><div>12-200 Pisz, ul. T. Kościuszki 14/23</div><div>tel. 502 607 398, 87 424 02 90</div></div><div>nr uprawnień geodety</div></div><div><div><div><div><div></div><div>GEODETA UPRAWNIONY</div><div>inż. Andrzej Just</div><div>Nr uprawnień 19382</div><div>12-200 Pisz, ul. T. Kościuszki 14/23</div><div>tel. 502 607 398, 87 424 02 90</div></div><div>nr uprawnień geodety</div></div></div></div></div></div></div><div><div>szkic orientacyjny</div><div>skala 1 : 10 000</div><div></div></div></div><div><p>Niniejsza dokumentacja oznaczona nr G.6630.272.2018 była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w formie zebrania zainteresowanych podmiotów, która odbyła się w Starostwie Powiatowym w Piszu przy ul. Warszawskiej 1 dnia 2018-11-08</p></div><div><p>Z up. STAROSTY PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ inż. Dorota Płachocka-Siejwa</p></div><div><p>Za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych mgr inż. Izabela Kozłowska</p></div><div><p>Potwierdzam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego</p><p>Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny</p><p><b>STAROSTA PISKI</b></p><p>Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu</p><p>P. 2816.2018.1352</p><p>Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu</p><p>2018-10-23</p><p>imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ</p><p>Z up. STAROSTY inż. Dorota Płachocka-Siejwa GEODETA POWIATOWY</p></div><div></div><div><p>RYS. 1 PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ul. Żytnia SKALA 1:500</p></div><div><p><b>LEGENDA:</b></p><p><b>Projektowane wg odrębnego opracowania:</b></p><ul style="list-style-type: none"><li>Krawężnik betonowy 15x30cm</li><li>Krawężnik betonowy 15x22 cm - obniżony</li><li>Obrzeże betonowe 6x20 cm</li><li>Obrzeże betonowe 8x30 cm</li><li>Kanalizacja deszczowa</li></ul><p><b>Projektowane:</b></p><ul style="list-style-type: none"><li>Projektowane przyłącza kanalizacji deszczowej z wpustami i studniami</li></ul></div><div><div><div><div><div></div><div>DROGOWIEC Sp. z o.o.</div><div>DROGOWIEC Sp. z o.o. ul. Zwierzyniecka 10 lok. 3, 15-333 Bielszów tel. 796 166 476; e-mail: biuro@drogowiec.pl KRS 0000583625; NIP: 9662100389; REGON: 362887758</div></div><div></div></div><table><tr><td>INWESTOR:</td><td>Gmina Pisz ul. Gustawa Gizewiusza 5 12-200 Pisz</td><td></td></tr><tr><td>NAZWA OBIEKTU:</td><td colspan="2">Przebudowa ulicy Żytniej w Pisz</td></tr><tr><td>STADIUM:</td><td>PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY - BRANŻA SANITARNA</td><td>Numer rys.: 1</td></tr><tr><td>NAZWA RYS.:</td><td>Projekt zagospodarowania terenu</td><td>Skala: 1:500</td></tr><tr><td colspan="2">ZESPÓŁ AUTORSKI: Branża/Projektant</td><td>Data: XI.2018</td></tr><tr><td colspan="2">SANITARNA: mgr inż. Izabela Kozłowska PDL/0140/POOS/13 PDL/IS/0018/14</td><td>Podpis:</td></tr><tr><td colspan="2">WSPÓŁPRACA: mgr inż. Maciej Żaluska</td><td>Podpis:</td></tr></table></div></div></div></div>	INWESTOR:	Gmina Pisz ul. Gustawa Gizewiusza 5 12-200 Pisz		NAZWA OBIEKTU:	Przebudowa ulicy Żytniej w Pisz		STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY - BRANŻA SANITARNA	Numer rys.: 1	NAZWA RYS.:	Projekt zagospodarowania terenu	Skala: 1:500	ZESPÓŁ AUTORSKI: Branża/Projektant		Data: XI.2018	SANITARNA: mgr inż. Izabela Kozłowska PDL/0140/POOS/13 PDL/IS/0018/14		Podpis:	WSPÓŁPRACA: mgr inż. Maciej Żaluska		Podpis:
INWESTOR:	Gmina Pisz ul. Gustawa Gizewiusza 5 12-200 Pisz																				
NAZWA OBIEKTU:	Przebudowa ulicy Żytniej w Pisz																				
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY - BRANŻA SANITARNA	Numer rys.: 1																			
NAZWA RYS.:	Projekt zagospodarowania terenu	Skala: 1:500																			
ZESPÓŁ AUTORSKI: Branża/Projektant		Data: XI.2018																			
SANITARNA: mgr inż. Izabela Kozłowska PDL/0140/POOS/13 PDL/IS/0018/14		Podpis:																			
WSPÓŁPRACA: mgr inż. Maciej Żaluska		Podpis:																			