

<div>OBIEKT:</div> <div>Police</div> <div>ul. Goleniowska, dz. nr 267/1, 3184/4, 2226, 2151/4 obr. Police 8, 10, 11 gm. Police</div>	<div>Usługi Geodezyjne</div> <div>Piotr Chmielewicz</div> <div>ul. Bankowa 17A/8, 72-010 Police</div> <div>tel. kom. 508 - 464-578</div>
<div>SKALA: 1 : 500</div> <div>Układ współrzędnych: Państwowy 2000</div> <div>Poziom odniesienia wysokości: Konstradt</div> <div>Kierownik roboty: inż. Piotr Chmielewicz</div> <div>upr. Nr. 21720</div> <div>..... podpis</div>	<div>(Jednostka wykonawstwa geodezyjnego)</div> <div>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:</div> <div>Nr sprawy: GK.6640.46/1.2015</div> <div>Wykonano metodą skanowania, kalibracji i wektoryzacji mapy zasadniczej</div>
<div>Mapę do celów projektowych sporządzono przy współzasiłaniu:</div> <div>1. mapy zasadniczej w skali 1 : 500 sekcje: 5.203.17, 18.3.4, 5.203.17, 23.1.2, 4</div> <div>2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego</div> <div>3. planu zieleni wyskietki i pomników przyrody oraz pomiarów innych obiektów wskazanych przez projektanta</div> <div>4. opracowanych geodezyjnych elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)</div>	<div>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr:</div> <div>111323</div> <div>podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.</div>
<div>Najmapę do celów projektowych wykazało następujące uzgodnienie przez ZUDP projekty sied uzbrojenia terenu:</div> <div>Brak</div>	<div>Granice i nr działek ewidencyjnych</div> <div>według danych WSK w: Polkach</div> <div>z dnia 03.09.2015r.</div>
<div>Informacje dodatkowe:</div> <div>1. Zakres planu: _____</div> <div>2. Mapa sporządzona została zgodnie z rozporządzeniem MSWiA z dn. 9.11.2011r. w sprawie standardów technicznych wykonywania pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Dz.U.Nr 263 poz. 1572)</div> <div>3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie planu.</div> <div>4. Wszyskie twałe obiekty budowlane podlegają wyryczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego</div> <div>5. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej</div> <div>6. Mapa zgodna z przepisami § 79 ust. 5 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572) w zakresie działek: 2151/2, 2151/4, 2225, 3271, 2226, 3184/4, 2671, 3184/5, 2222 2672/1, 2149/1, 2151/2</div> <div>- nadal się do projektowania budynków w odległość mniejszej niż 4,0 m od granicy nieruchomości</div> <div>7. Nie wykonano czynności określonych w art.80 ust.4 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz.U.Nr 263, poz. 1572)</div>	
<div>Uzbrojenie opracowano na podstawie:</div> <div>1. danych branżowych - z literą B</div> <div>2. pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A.</div> <div>3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery.</div> <div>W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.</div>	
<div>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:</div> <div>04.09.2015r.</div>	<div>Piotr Chmielewicz</div> <div>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:</div>



AS architekтура		NAJWAŻNIEJSZE INFORMACJE :	
Pracownia Projektowa		ZAGROŻENIE PRZEMIAN (TEREN)	
ul. Jeleńkowa 7, 72-010, Police		NA ENWYJĘ BRZESZ KANAŁU LARWA W PODŁOŻU	
tel./faksim. +48/91 317 70 08		BRZEMIEŃ KRAJOWYCH (PRZEMIAN) (REGULACJE)	
tel./kom. +48/605 53 81 87		WAKA I DODATKOWE INFORMACJE (REGULACJE)	
e-mail : as.architektura@wp.pl		WAKA I DODATKOWE INFORMACJE (REGULACJE)	
INWESTOR : GMINA POLICE		TEREN INWESTYCJI :	
72-010 Police, ul. Siłkowa 3		dz. nr 12/219 z ODRĘBNIĄ I - POLSKA	
PROJEKT BUDOWLANY		DZIAŁ 205 - PRÓBNY	
STADIUM :		data 2017/09/04, nr 10/2016	
TITUL PROJEKTU :		BRANŻA :	
Plan przebudowy linii i SKV i OAKV		ELEKTRYCZNA	
PROJEKTANT :		SKALA	
1. ELEKTRYCZNA/PROJEKTOWA : Leon JANI		1:500	
2. ELEKTRYCZNA/OPRACOWA : Ming JANI, Dariusz JANI		DATA	
		01.10.2015 r.	
		FOOTNOT	
		E1	