

MIEJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO W CZĘŚCI DOTYCZĄCEJ GMINY POLICE PN. "GMINA PÓLNOC"

50 25 0 50 Meters

skala 1:1000

Załącznik nr 30
do Uchwały Nr
Rady Miejskiej w Policach
z dnia

DĘBOSTRÓW
OBSZAR "K1", "L1"

Oznaczenia

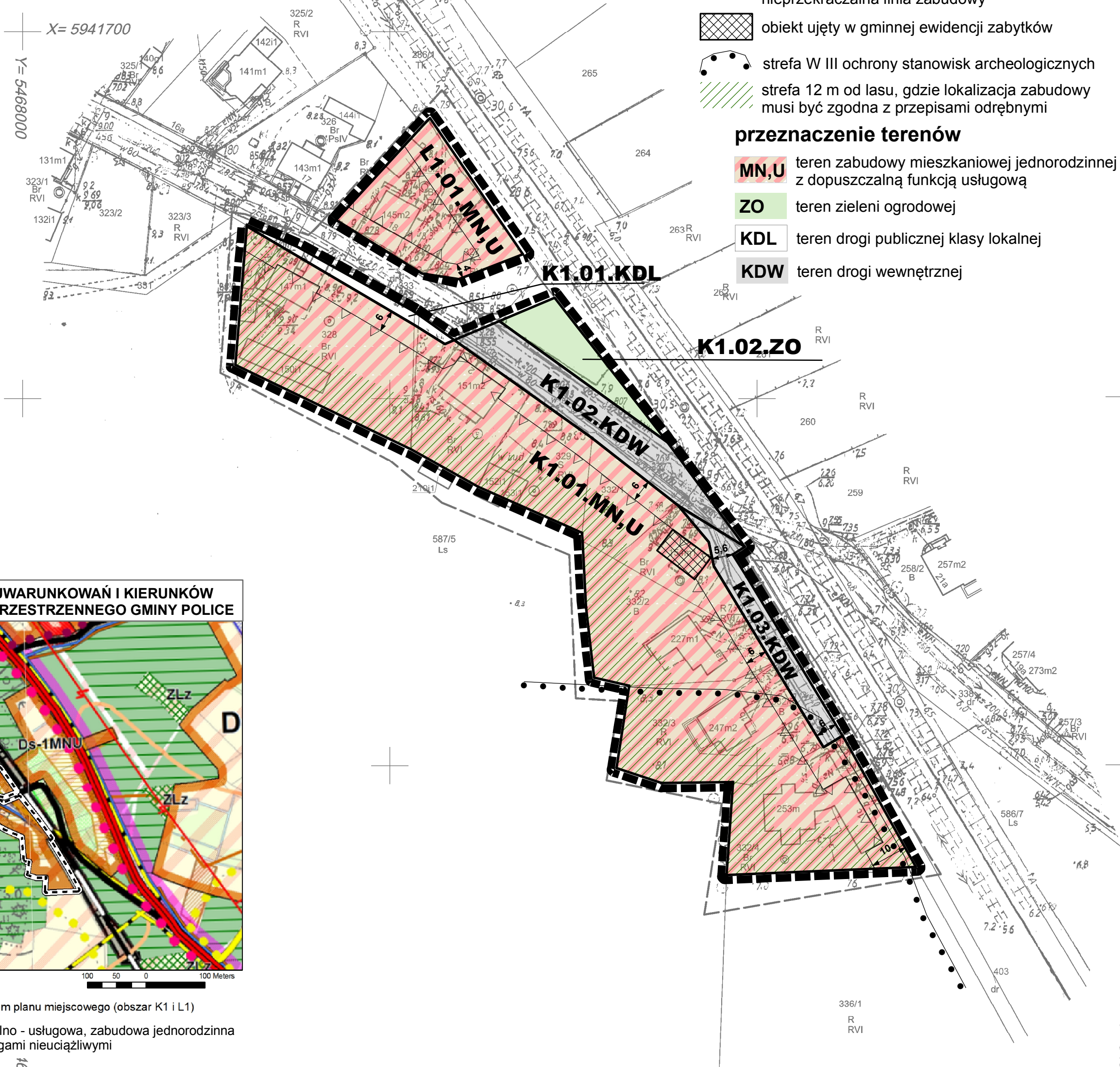
- ■ granica obszaru objętego planem miejscowym
- linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- △ △ nieprzekraczalna linia zabudowy
- ▨ obiekt ujęty w gminnej ewidencji zabytków
- ● strefa W III ochrony stanowisk archeologicznych
- ▨ ▨ strefa 12 m od lasu, gdzie lokalizacja zabudowy musi być zgodna z przepisami odrębnymi

przeznaczenie terenów

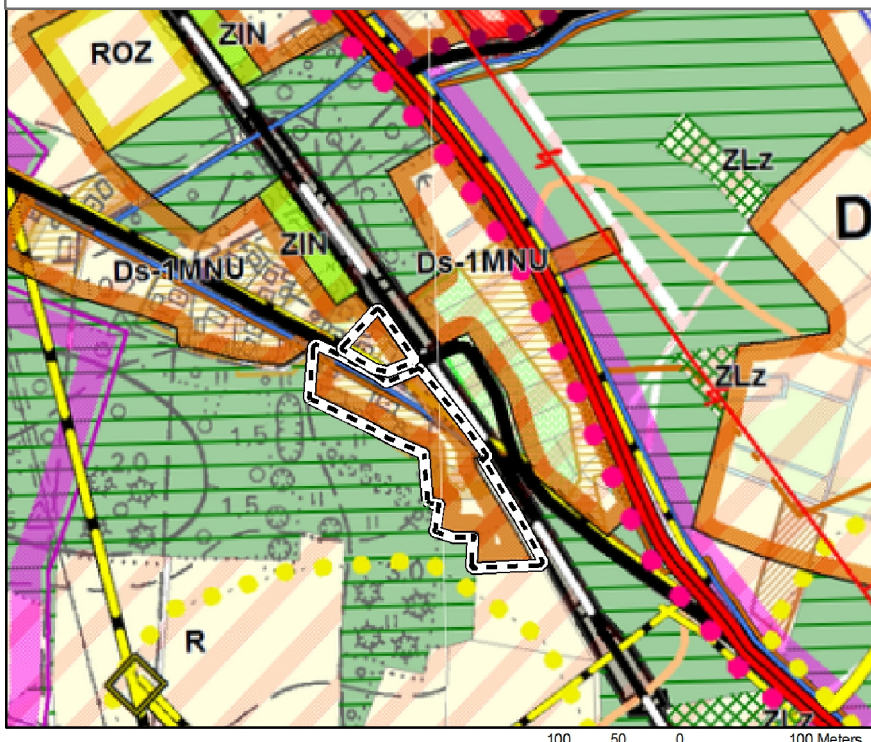
- MN,U** teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej z dopuszczalną funkcją usługową
- ZO** teren zieleni ogrodowej
- KDL** teren drogi publicznej klasy lokalnej
- KDW** teren drogi wewnętrznej

MAPA DO CELÓW PLANISTYCZNYCH

<p>Adres: Dębostrów 332/4, 332/3, 332/2, 332/1 Dębostrów Police 3211 Policki powiat: 32 Zachodniopomorskie</p>	<p>Przedsiębiorstwo Geodezyjne "INWAR" Sp. z o.o. ul. Piaskowa 101, 72-010 Police biuro@inwar.eu 602-768-152 www.inwar.eu</p>
<p>Skala: 1:1000 Współrzędnych: PUWG 2000_15 Wzniesienia wysokości: Kronstadt</p>	<p>Wykonano metodą: a) rastrowo b) wektorowo- skanowanie, kalibracja, digitalizacja rastra</p>
<p>Wykonik roboty Mylka upr. Nr. 22474 - 1</p>	<p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: GK.6640.2715.2018 Zgłoszonej w WGKiK SP w Policach</p>
<p>Celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: zasadniczej w skali 1:1000 sekcje: 16.1, 5.204.17.16.3</p>	<p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: BRAK</p>
<p>W branżowych częściach uzbrojenia podziemnego: terenu zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru obiektów wskazanych przez projektanta obrazowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)</p>	<p>podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne</p>
<p>W celu do celów projektowych wykazano następujące obiekty przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: BRAK</p>	<p>Granice i nr działek ewidencyjnych według danych WGKiK SP w Policach, 19.11.2018 r.</p>
<p>Wzrosty dodatkowe zakres opracowania skala znaków zgodna z Rozporządzeniem MAiC 02.11.2015r. (Dz. U. 2015 nr 0 poz. 2028) nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru, kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodna z Rozporządzeniem MSWiA z dnia 9.11.2011 r. 2011 nr 263 poz. 1572) istniejące trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. klucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, informacji branżowych i nie zostały zrobione w terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej. nie zgodna z art. §79 ust. 5 rozporządzenia z dnia 9.11.2011r. (Dz. U. 2011 nr 263 poz. 1572). nadaje się do projektowania budynków w odległości niezależnie od granicy nieruchomości określonych w §80 ust. 4 załącznika MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572) opracowanie i rozpowszechnianie otrzymanych materiałów opracowanie: art. 18 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne z 2010 r. nr 193, poz. 1287 ze zm.) do celów planistycznych sporządzono przy wykorzystaniu mapy zasadniczej w skali 1:1000 w układzie "1965"</p>	<p>Rejestracja:</p>
<p>W terenie mapy znajdują się budynki których położenie określono procesie dygitalizacji analogowej mapy ewidencyjnej.</p>	<p>Paweł Myłka</p>
<p>Opis podziemne opracowano na podstawie: branżowych - z literą B- niego ustalenia przebiegu aparatury elektromagnetyczną z literą A, średnich pomiarów powykonawczych - bez litery ku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.</p>	<p>19.11.2018</p>



WYRYS ZE STUDIUM UWARUNKOWAŃ I KIERUNKÓW ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO GMINY POLICE



- Oznaczenia
- ■ obszar objęty sporządzeniem planu miejscowego (obszar K1 i L1)
 - MNU** 1MNU - strefa mieszkalno - usługowa, zabudowa jednorodzinna z dopuszczalnymi usługami nieuciążliwymi

Y = 546