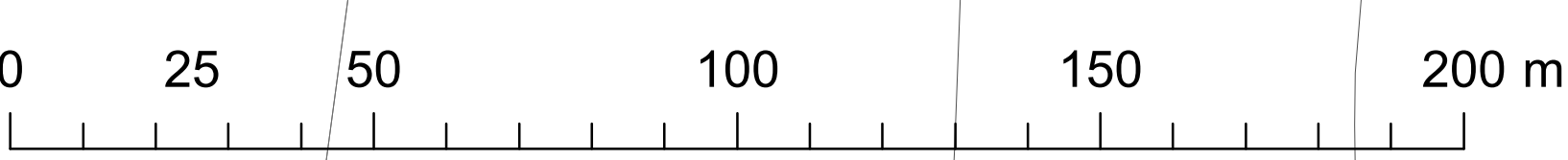




GMINA SZEMUD

ZMIANY MIEJSCOWEGO PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO DLA FRAGMENTÓW OBRĘBU GEODEZYJNEGO BOJANO, DOBRZEWINO, KAMIEŃ, KIELNO, KOLECZKOWO, ŁEBNO, PRZETOCZYNO, GMINA SZEMUD

RYSUNEK PLANU
ZAŁĄCZNIK NR 7 DO UCHWAŁY NR
RADY GMINY SZEMUD Z DNIA
SKALA 1:1000
OBRĘB ŁEBNO



Oznaczenia obowiązujące:

- granice obszaru objętego planem miejscowym
- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania
- nieprzekraczalne linie zabudowy
- 6 wymiarowanie rysunku planu (w metrach)
- zieleń izolacyjno – krajobrazowa

Przeznaczenie terenów wyodrębnionych liniami rozgraniczającymi określone za pomocą symboli cyfrowych i literowych:

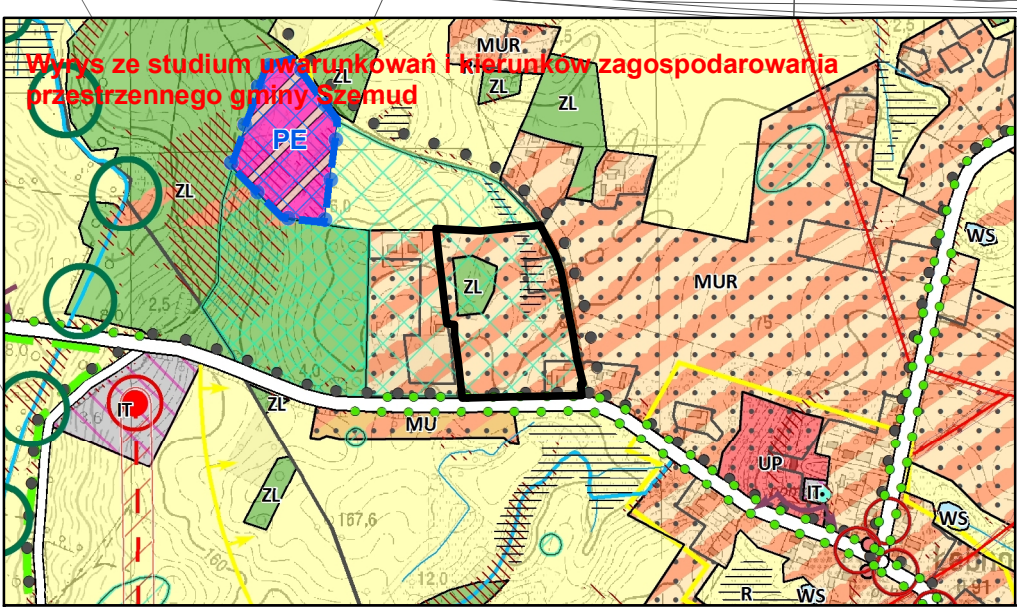
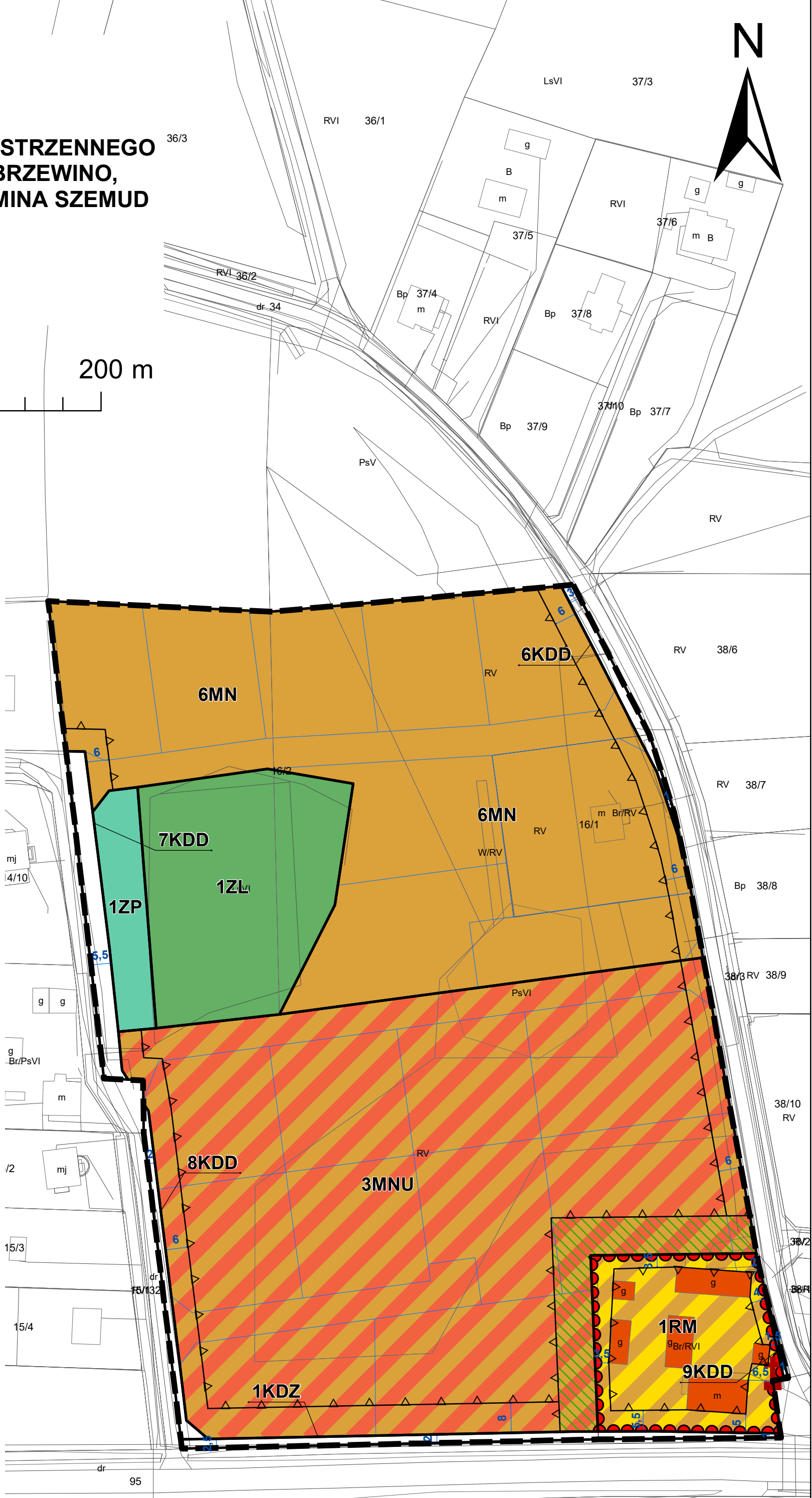
- MN - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej
- MNU – tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej
- RM – teren zabudowy zagrodowej
- ZP – teren zieleni urządzonej
- ZL – tereny lasów
- KDZ - tereny drogi publicznej klasy zbiorczej
- KDD - tereny dróg publicznych klasy dojazdowej

Obszary podlegające ochronie, wyznaczone ustaleniami planu:

- granice historycznego siedliska
- budynki o wartościach historyczno – kulturowych
- krzyż przydrożny o zachowanych wartościach historyczno - kulturowych

Oznaczenia informacyjne:

- proponowane podziały geodezyjne i rozwiązania komunikacyjnego



układ współrzędnych PL-2000 strefa 6
kopia wektorowej mapy zasadniczej pozyskana z powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego Starostwa Powiatowego w Wejherowie

OZNACZENIA STUDIUM		GRANICE PLANU		UKŁAD KOMUNIKACYJNY		ŚRODOWISKO PRZYRODNICZE I ZAGADNIENIA KRAJOBRAZOWE		INFRASTRUKTURA TECHNICZNA	
PODZIAŁ ADMINISTRACYJNY	ZAGOSPODAROWANIE TERENU	układ drogowy	transport szynowy	Środowisko przyrodnicze i zagadnienia krajobrazowe	Infrastruktura techniczna				
<ul style="list-style-type: none"> granice administracyjne gminy granice gmin sąsiednich nazwy wsi obrębowych/Jednostek urbanistycznych 	<ul style="list-style-type: none"> MWU - tereny zabudowy mieszkaniowej wielorodzinnej i zabudowy usługowej MU - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i zabudowy usługowej MUR - tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, zabudowy usługowej oraz zabudowy zagrodowej ML - tereny zabudowy letniskowej RU - tereny obsługi produkcji w gospodarstwach rolnych, hodowlanych, ogrodniczych oraz gospodarstwach leśnych i rybactwa LP - tereny zabudowy usług społecznych PU - tereny obiektów produkcyjnych, składów, magazynów i usług PU2 - tereny obiektów produkcyjnych, składów, magazynów i usług PU3 - tereny obiektów produkcyjnych, składów, magazynów i usług PE - tereny powierzchniowej eksploatacji dóbr R - tereny rolne ZL - tereny lasów WS - tereny wód powierzchniowych i śródlądowych ZC - tereny cmentarzy ZCZ - tereny cmentarzy zamkniętych IT - tereny obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej planowany teren inwestycyjny trasy S6 tereny koncentracji usług 	<ul style="list-style-type: none"> wielopojazdowe węzły drogowe na projektowanej drodze S6 (war. z nazwą) główne węzły jednopojazdowe/skrzyżowania na projektowanych drogach lokalne węzły drogowo-jednopojazdowe/skrzyżowania na projektowanych drogach MOP (trasa S6) - miejsce obsługi podróżnych przejścia drogowe wlotowo-pojazdowe przejścia dla dużych zwierząt przejścia dla małych zwierząt 	<ul style="list-style-type: none"> trasa lekkiego transportu szynowego proponowane przedłużenie lekkiego transportu szynowego przystanki lekkiego transportu szynowego węzły integracyjne i przesiadkowe łódzki korytarze i kierunki nabożstwa i lotnictwa (orientacyjna maksymalna wysokość zabudowy od rodzaju obiektu) proponowane przebiegi lokalnych tras rowerowych (wielokierunkowych) 	<ul style="list-style-type: none"> Granice obszaru Natura 2000 Granice parku krajobrazowego Granice otuliny parku krajobrazowego Granice rezerwatu przyrody wraz z otuliną Pomniki przyrody użytki ekologiczne plac ekologiczny Lasów Orlowsko-Darżlubskich korytarze ekologiczne o znaczeniu subregionalnym korytarze ekologiczne o znaczeniu lokalnym koryta wód płynących otwarte i zamknięte koryta rzek melioracyjnych tereny libanary gminne rozpalone i ułokamentowane złota kopalin obszary perspektywiczne i prognostyczne (nie ułokamentowane) 	<ul style="list-style-type: none"> tereny podmokłe obszary potencjalnie zagrożone ruchami masowymi ziemi - wyczerpie tereny o opadach powyżej 20% Główne Zbiorniki Wód Podziemnych obszary zagrożone do zachowania - stanowiska potencjalnej krajobrazowej gminy fronty wodne na dużych jęzorach do zachowania (zakaz przebudowy brzozy i niszczenia obudowy biologicznej zbiornika) strefa ekstremalnej ekspozycji i dominacji w krajobrazie planowanej trasy S6 - obszar krajobrazowa dla doliny rzeki Kaczej wsi Łebno oraz Jezera Kamień i wsi Kamień. Wymaga sporządzenia szczegółowego projektu ochrony krajobrazu na etapie przygotowania i realizacji inwestycji inżynierskiej i projektowane zapłaty drzew oraz zieleni urządzonej obszary gruntów rolnych wymagających zmiany przeznaczenia strefa sanitarna od cmentarza - 50m strefa sanitarna od cmentarza - 150 m 	<ul style="list-style-type: none"> ujęcia wody pitnej napowietrzne linie energetyczne najwyższych napięć strefa ograniczeń napowietrznych linii elektroenergetycznych najwyższych napięć napowietrzne linie elektroenergetyczne najwyższych napięć projektowane strefy ograniczeń napowietrznych linii elektroenergetycznych najwyższych napięć projektowane napowietrzne linie elektroenergetyczne wysokiego napięcia strefa ograniczeń napowietrznych linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia napowietrzne linie elektroenergetyczne wysokiego napięcia projektowane strefy ograniczeń napowietrznych linii elektroenergetycznych wysokiego napięcia napowietrzne linie elektroenergetyczne średniego napięcia strefa ograniczeń linii elektroenergetycznych średniego napięcia gazociąg wysokiego ciśnienia (DN 300) gazociąg wysokiego ciśnienia (DN 100) strefy ochronne związane z ograniczeniami wyładowań z urządzeń o mocy >100 kV 			