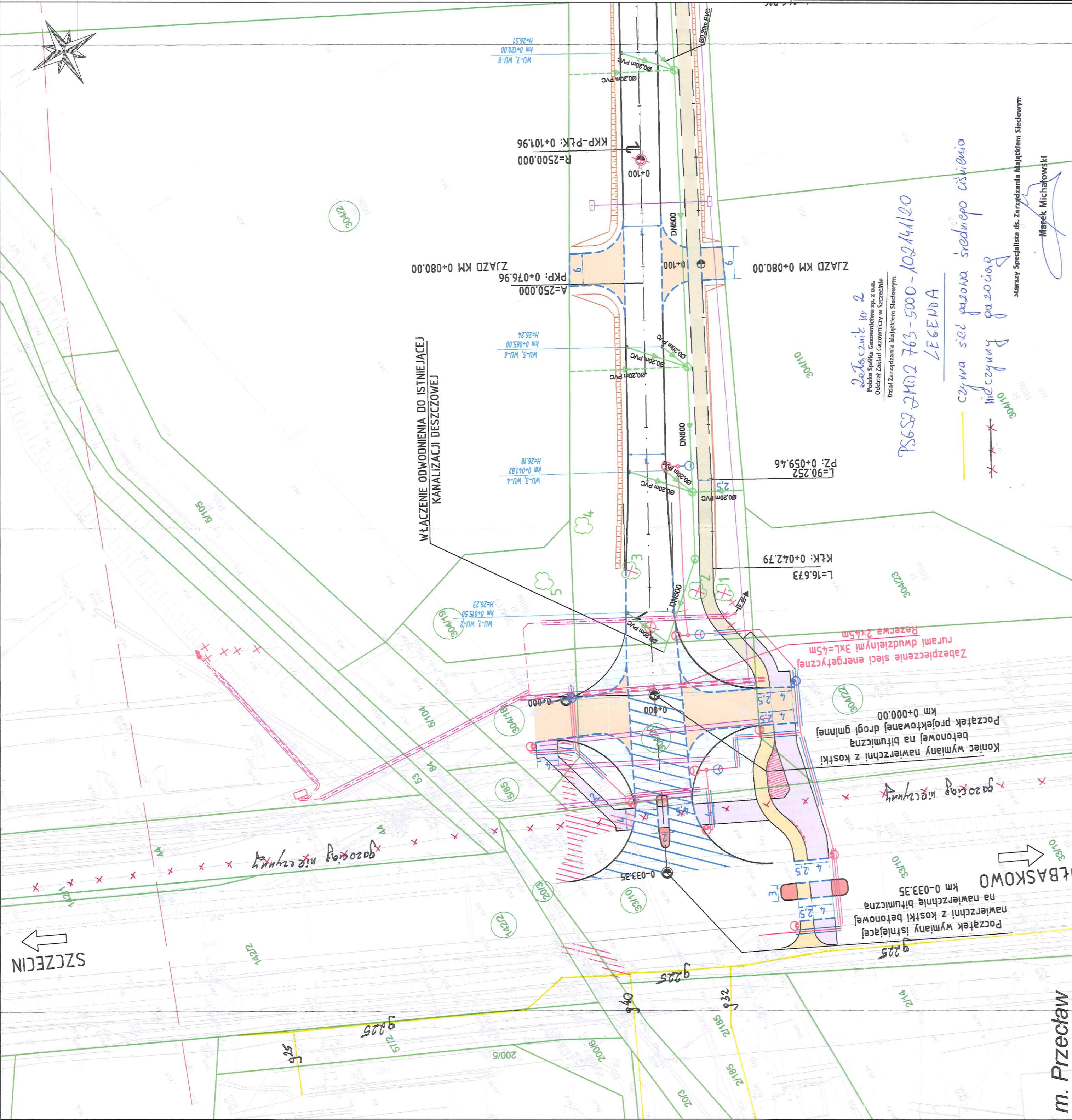


OBIEKT: Przecław, Ustowo, Warzymice Obręb: 0012, 0019, 0021 Gmina: Kolbaskowo Powiat: 3211 Policki	"GeoNET" Piotr Krysiak ul. Pielciakowa 17 70-762 Szczecin tel. 606 47 11 47 e-mail: geonet@pni.pl
Województwo: 32 Zachodniopomorskie SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: PUNK 2000 Układ odniesienia wysokości: Kronsztadt	(jednostka wykonawstwa geodezyjnego) Wykonano metodą: a) -rasterowa-b) wektorowa: skanowanie, kalibracja, digitalizacja rastra Wykonano w ramach robót geodezyjnych: GK.6640.2141.2018 Zgłoszonej w WGK SP w Pollicach
Kierownik robót nr ur. zaw. 20022 - zakres 112	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr.: 111532, 112022, 112023, 11202, 112021 podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust.1 pkt.3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 5.189, 16.19, 1.2, 2.1, 1.4, 2.3, 4.1 2. Planów terenowych - zadanie - uziębienie podziemnego - 3. Planów terenowych - zadanie - uziębienie podziemnego - 4. Planów terenowych - zadanie - uziębienie podziemnego - 5. Planów terenowych - zadanie - uziębienie podziemnego - 6. Planów terenowych - zadanie - uziębienie podziemnego - 7. Planów terenowych - zadanie - uziębienie podziemnego - 8. Planów terenowych - zadanie - uziębienie podziemnego - 9. Planów terenowych - zadanie - uziębienie podziemnego - 10. Planów terenowych - zadanie - uziębienie podziemnego -	Granice i nr działek ewidencyjnych według danych WGK SP w Pollicach, z dnia: 25.09.2018 r. Rejestracja:
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uziębienie przez ZUP projekt służy uziębieniu terenu: 1. 529/2009 - proj. g 2. 802/2010 - proj. t	
Informacje dodatkowe 1. Zakres opracowania 2. Reakcja znaków zgodnie z Rozporządzeniem MARC z dnia 02.11.2015 r. (Dz. U. 2015 poz. 2028) 3. Mapa ma być do celów projektowych w zakresie pomiaru, zgodnie z Rozporządzeniem MSWA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572) 4. Nie wykonano czynności określonych w §80 ust. 4 rozporządzenia MSWA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572) 5. Prawa AUTORSKIE ZASTRZEŻONE 6. Przedmiotowe opracowanie jest chronione prawem autorskim zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim. Wszelkie kopiowanie, powielanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze. 7. Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu numerycznej mapy zasadniczej w skali 1:500 w układzie 2000_15.	
Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie: 1. Podziemnego ustalenia przebiegu aparatury 2. Bezpośrednich pomiarów przykrawędziowych - bez libry 3. Wzajemnego z tym w części 1 nie gwarantuje się kompletności, a dokładności połączenia uzbrojenia na mapie może być różna od dokładności kartometrycznej mapy	
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:	Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego Piotr Krysiak 28.11.2018 r.
Mapę zaktualizowano o podział działki nr 20 (na 201, 202, 203) oraz podział działki 5/95 (5/106, 5/107). Mapę zaktualizowano o ZUD nr GK.6630.122.2018 oraz GK.6630.764.2020.	



LEGENDA - BR. DROGOWA	
---	krawężnik jezdni 15x30
---	krawężnik jezdni 15x30 obniżony
---	obrzeże chodnikowe 8x30
---	krawężnik ciągu pieszo-rowerowego
---	istniejąca granica działek
---	projektowany kanat technologiczny
---	barierka wygradzająca ruch pieszych
---	jezdnie drogi gminnej - bitumiczna
---	ciąg pieszo-rowerowy - bitumiczna
---	chodnik dla pieszych - kostka betonowa
---	nawierzchnia - brukowiec kamienny
---	ścieżka rowerowa - bitumiczna
---	zjazd - betonowa kostka brukowa
---	zabruki - kostka kamienna
---	wyspa separująca ruch - kostka kamienna
---	rozbiórka nawierzchni chodnika
---	wymiana nawierzchni z betonowej kostki brukowej na bitumiczną
---	skarp
---	drzewa do wycinki
---	drzewa do pozostawienia

LEGENDA - BR. DROGOWA	
---	proj. rura osłonowa wg opisu
---	proj. linia kablowa SN-15kV
---	proj. mufa kablowa wg opisu
---	do luki
---	proj. złącze kablowe średniego napięcia SN-15kV
---	projektowana linia kab. oświetleniowa YAKY4x25mm + FeZr25x4mm
---	istniejąca linia kab. oświetleniowa
---	projektowana rura osłonowa wg opisu
---	projektowana oprawa oświetlenia ciągu pieszo-rowerowego typu Teeco S / 5248 / 16 LEDs, 25,8W, 401lm, 4000K, 500mA, 128lm/W montowana na wysięgniku kątownym h=0,75m, l=1m, 15° na proj. stopie słupowym, okrągłym, ocynkowanym, typu 09/60/4 po pozycji oprawy względem poziomu 10°

LEGENDA - BR. DROGOWA	
---	proj. rura osłonowa wg opisu
---	proj. linia kablowa SN-15kV
---	proj. mufa kablowa wg opisu
---	do luki
---	proj. złącze kablowe średniego napięcia SN-15kV
---	projektowana linia kab. oświetleniowa YAKY4x25mm + FeZr25x4mm
---	istniejąca linia kab. oświetleniowa
---	projektowana rura osłonowa wg opisu
---	projektowana oprawa oświetlenia ciągu pieszo-rowerowego typu Teeco S / 5248 / 16 LEDs, 25,8W, 401lm, 4000K, 500mA, 128lm/W montowana na wysięgniku kątownym h=0,75m, l=1m, 15° na proj. stopie słupowym, okrągłym, ocynkowanym, typu 09/60/4 po pozycji oprawy względem poziomu 10°

LEGENDA - BR. DROGOWA	
---	proj. rura osłonowa wg opisu
---	proj. linia kablowa SN-15kV
---	proj. mufa kablowa wg opisu
---	do luki
---	proj. złącze kablowe średniego napięcia SN-15kV
---	projektowana linia kab. oświetleniowa YAKY4x25mm + FeZr25x4mm
---	istniejąca linia kab. oświetleniowa
---	projektowana rura osłonowa wg opisu
---	projektowana oprawa oświetlenia ciągu pieszo-rowerowego typu Teeco S / 5248 / 16 LEDs, 25,8W, 401lm, 4000K, 500mA, 128lm/W montowana na wysięgniku kątownym h=0,75m, l=1m, 15° na proj. stopie słupowym, okrągłym, ocynkowanym, typu 09/60/4 po pozycji oprawy względem poziomu 10°

LEGENDA - BR. DROGOWA	
---	proj. rura osłonowa wg opisu
---	proj. linia kablowa SN-15kV
---	proj. mufa kablowa wg opisu
---	do luki
---	proj. złącze kablowe średniego napięcia SN-15kV
---	projektowana linia kab. oświetleniowa YAKY4x25mm + FeZr25x4mm
---	istniejąca linia kab. oświetleniowa
---	projektowana rura osłonowa wg opisu
---	projektowana oprawa oświetlenia ciągu pieszo-rowerowego typu Teeco S / 5248 / 16 LEDs, 25,8W, 401lm, 4000K, 500mA, 128lm/W montowana na wysięgniku kątownym h=0,75m, l=1m, 15° na proj. stopie słupowym, okrągłym, ocynkowanym, typu 09/60/4 po pozycji oprawy względem poziomu 10°

m. Przecław