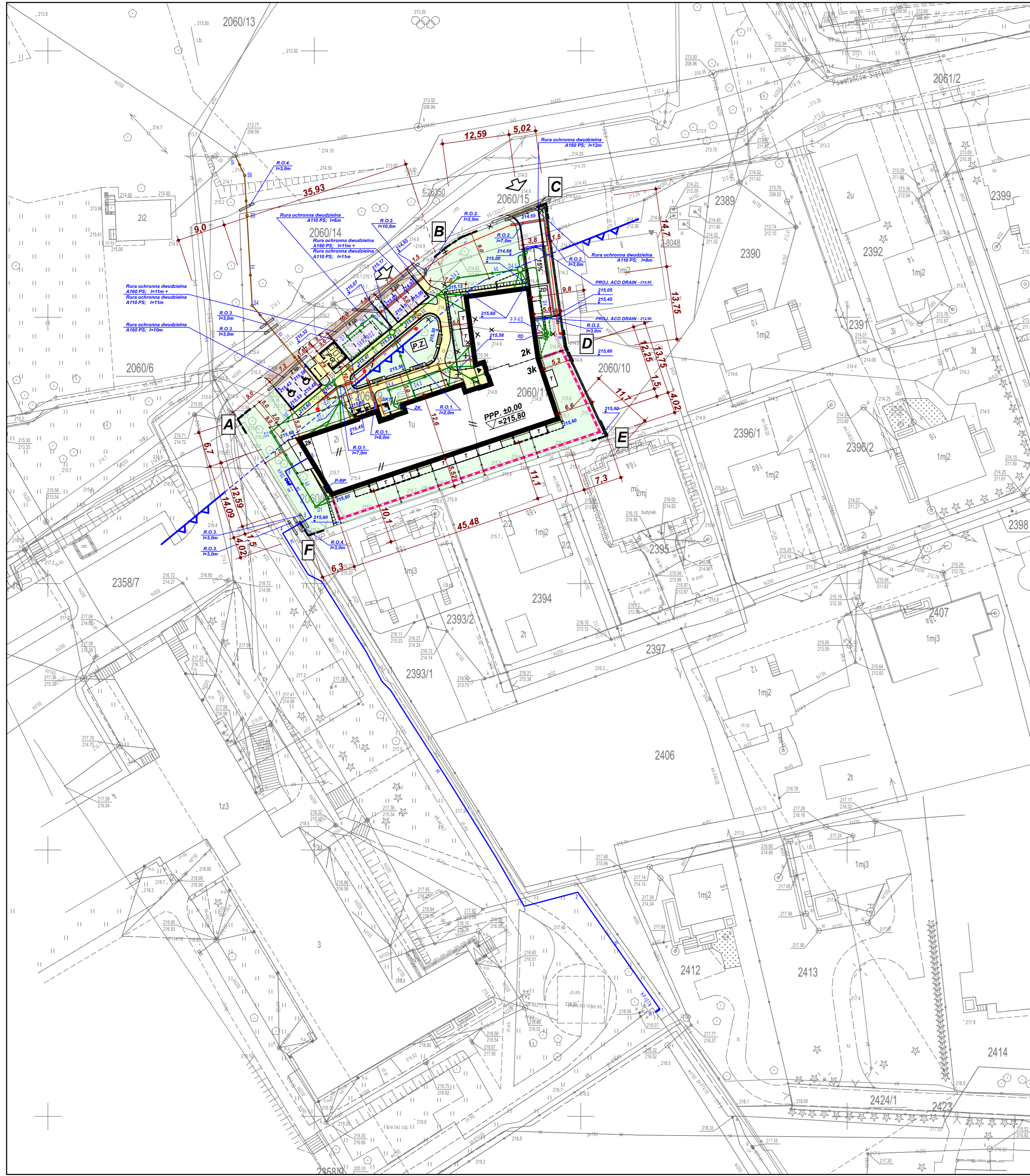


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU POD BUDOWĘ BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO, Z GARAŻEM PODZIEMNYM, MIEJSCAMI POSTOJOWYMI, UKŁADEM KOMUNIKACJI WEWNĘTRZNEJ I INFRASTRUKTURĄ TECHN. W RZESZOWIE PRZY UL. POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH (na dz. 2060/8, 2060/9 i 2060/11 w obr. 219) skala 1 : 500



- OZNACZENIA:**
- LINIE ROZGRANICZAJĄCE TEREN INWESTYCJI - GRANICE OPRACOWANIA
 - ZGODNIE Z DECYZJĄ O WARUNKACH ZABUDOWY z dnia 1 sierpnia 2019 r. znak: AR.6730.64.76.2018.EP64
 - NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY - ZGODNIE Z DECYZJĄ O WARUNKACH ZABUDOWY z dnia 1 sierpnia 2019 r. znak: AR.6730.64.76.2018.EP64
 - ISTNIEJĄCA ZABUDOWA
 - ISTNIEJĄCA ZABUDOWA - DO ROZBIÓRKI
 - PROJEKTOWANE BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY
 - ILOŚĆ KONDYGNACJI NAZIEMNYCH PROJEKTOWANEGO BUDYNKU
 - PROJEKTOWANY ZARYS GARAŻU PODZIEMNEGO
 - PROJEKTOWANE TARASY NAZIEMNE NA PARTERZE - DESKA
 - PROJEKTOWANE NADWIESZENIA
 - PROJEKTOWANE BALKONY WYŻSZYCH KONDYGNACJI
 - PROJEKTOWANA KOMUNIKACJA KOŁOWA (KOSTKA BETONOWA)
 - PROJEKTOWANY ZJAZD DO GARAŻU PODZIEMNEGO
 - PROJEKTOWANE ZADASZENIE NAD ZJAZDEM DO GARAŻU PODZIEMNEGO
 - PROJEKTOWANE STANOWISKA POSTOJOWE DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH, W TYM DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH (PŁYTY AŻUROWE), s.p. - ilość miejsc
 - PROJEKTOWANE CHODNIKI (KOSTKA BETONOWA)
 - PROJEKTOWANE OPASKI (GRYS)
 - PROJEKTOWANY PŁACYK GOSPODARCZY Z OSŁONĄ ŚMIETNIKOWĄ
 - PROJEKTOWANY PODEST PRZEDWEJŚCIOWY (1 STOPIEŃ) Z POCHYLNIĄ
 - PROJEKTOWANE WEJŚCIA DO BUDYNKÓW
 - PROJEKTOWANY DOJAZD OD ul. POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH
 - PROJEKTOWANE ZJAZDY W PASIE DROGOWYM wg ODDZIELNEGO OPRACOWANIA NIE OBJĘTE POZWOLENIEM NA BUDOWĘ
 - PROJ. PLAC ZABAW DLA DZIECI I MIEJSCE REKREACJI DLA OSÓB STARSZYCH I NIEPEŁNOSPRAWNYCH (TRAWA)
 - PROJEKTOWANE ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY (ŁAWKI)
 - PROJEKTOWANE WYGRODZENIA OGRODÓW NA PARTERZE
 - ISTNIEJĄCE OGRODZENIA W GRANICY DZIAŁKI - DO POZOSTAWIENIA
 - ISTNIEJĄCE OGRODZENIE WRAZ Z BRAMĄ WJAZDOWĄ - DO LIKWIDACJI
 - ISTNIEJĄCE RZĘDNE TERENU
 - PROJEKTOWANE RZĘDNE TERENU
 - PROJEKTOWANE MURKI OPOROWE Z BALUSTRADĄ (OGRODZENIEM)
 - PROJEKTOWANE SKARPY
 - PROJEKTOWANA ZIELEŃ
 - PROJEKTOWANY ŻYWOPLÓT
 - ISTNIEJĄCE DRZEWA DO POZOSTAWIENIA
 - ISTNIEJĄCE DRZEWA DO LIKWIDACJI

NIE PODLEGA UZGODNIENIU OUDP

- OZNACZENIA DO UZGODNIENIA:**
- PROJEKTOWANY PRZYŁĄCZ KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ ZE STUDNIAMI REWIZYJNYMI O ŚREDNICY D=400mm DŁUGOŚĆ PRZYŁĄCZA - 65,5 m
 - PROJEKTOWANA ZEWNĘTRZNA KANALIZACJA DESZCZOWA WRAZ ZE STUDNIAMI REWIZYJNYMI O ŚREDNICY D=400mm, D=1000mm - DŁUGOŚĆ INSTALACJI - 175 m
 - PROJEKTOWANE SKRZYNKI ROZSACZAJĄCE
 - PROJEKTOWANA PRZEPOMPOWIA WÓD DESZCZOWYCH
 - PROJEKTOWANE ODWODNIENIE LINIOWE ACO-DRAIN
 - PROJEKTOWANY PRZYŁĄCZ WODY - DŁUGOŚĆ PRZYŁĄCZA - 143 m
 - PROJEKTOWANE WĘZŁY WODOCIĄGOWE NA PRZYŁĄCZU WODY ZIMNEJ
 - PROJEKTOWANY HYDRANT HP80
 - ISTNIEJĄCY HYDRANT P.POŻ.
 - PROJEKTOWANY PUNKT REDUKCYJNO-POMIAROWY GAZU NA ŚCIANIE BUDYNKU
 - ISTNIEJĄCY ZBIORNIK BEZODPŁYWOWY Z PRZYKANALIKIEM - DO LIKWIDACJI
 - PROJEKTOWANA MUFA KABLOWA
 - ISTNIEJĄCA LINII KABLOWA NN NA ODCINKU M1-M2 - DO LIKWIDACJI
 - PROJEKTOWANA TRASA PRZEBUDOWY LINII KABLOWEJ NN NA ODCINKU M1-M2; L=59M
 - PROJEKTOWANA LINIA KABLOWA ZASILANIA PRZEPOMPOWNI - YKY 5x4mm²; L=1M
 - ŚLUIPEK OŚWIETLENIOWY LED NP. POSTE 3 2W 2200lm IP66
 - PROJEKTOWANA POLICZNIKOWA LINIA KABLOWA OŚWIETLENIA TERENU - YKY 3x2,5mm²; L=33M
 - PROJEKTOWANE RURY OCHRONNE NA KABLACH DVR 50
 - PROJEKTOWANE RURY OCHRONNE NA KABLACH DVR 110
 - PROJEKTOWANE RURY OCHRONNE DWUDZIELNE A110PS
 - PROJEKTOWANE RURY OCHRONNE DWUDZIELNE A160PS
 - PROJEKTOWANA STUDNIA KABLOWA SK-1
 - PROJEKTOWANA KANALIZACJA KABLOWA - RURA OCHRONNA RPP110/3,7; L=3M
 - PROJEKTOWANE ZŁĄCZE KABLOWE

AKW PRACOWNIA AUTORSKA		Adres pracowni: 35-036 Rzeszów ul. Dąbrowskiego 16 tel. 85-28-742	
OBIEKT:	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY, Z GARAŻEM PODZIEMNYM, MIEJSCAMI POSTOJOWYMI, UKŁADEM KOMUNIKACJI WEWNĘTRZNEJ I INFRASTRUKTURĄ TECHN.		
ADRES:	Rzeszów, ul. Powstańców Śląskich, dz. nr 2060/8, 2060/9 i 2060/11 w obr. 219		
TRZĘŚ RYSUNKU:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	FAZA:	SKALA:
		P.B.	1 : 500
Specjalność	Imię i nazwisko projektanta	Nr upr.	Podpis:
PROJ. ARCH.	mgr inż. arch. K. WAGLEWSKI	A-27/89	
SPRAWDZ. ARCH.	mgr inż. arch. J. KOSIOROWSKI	A-88/87	
PROJ. INST. SANIT.	mgr inż. M. GÓRA	S-130/01	
SPRAWDZ. INST. SANIT.	mgr inż. G. RECHTOŃ	PDK/06717	
PROJ. INST. ELEKTR.	mgr inż. D. KALANDYK	PDK/025	
SPRAWDZ. INST. ELEKTR.	mgr inż. R. POMIANEK	PWOE/14	
PROJ. INST. TELET.	mgr inż. P. POPEK	PDK/0121	
SPRAWDZ. INST. TELET.	mgr inż. K. POMIANEK	PWOE/15	
OPRACOWAŁ	mgr inż. K. KWIAKOWSKI	PDK/0387	
		OWOT/17	
		180/70	

MAPA JEST ZGODNA
 Z ORYGINAŁEM MAPY
 DO CELÓW PROJEKTOWYCH

DATA:
XII 2020

A - 1