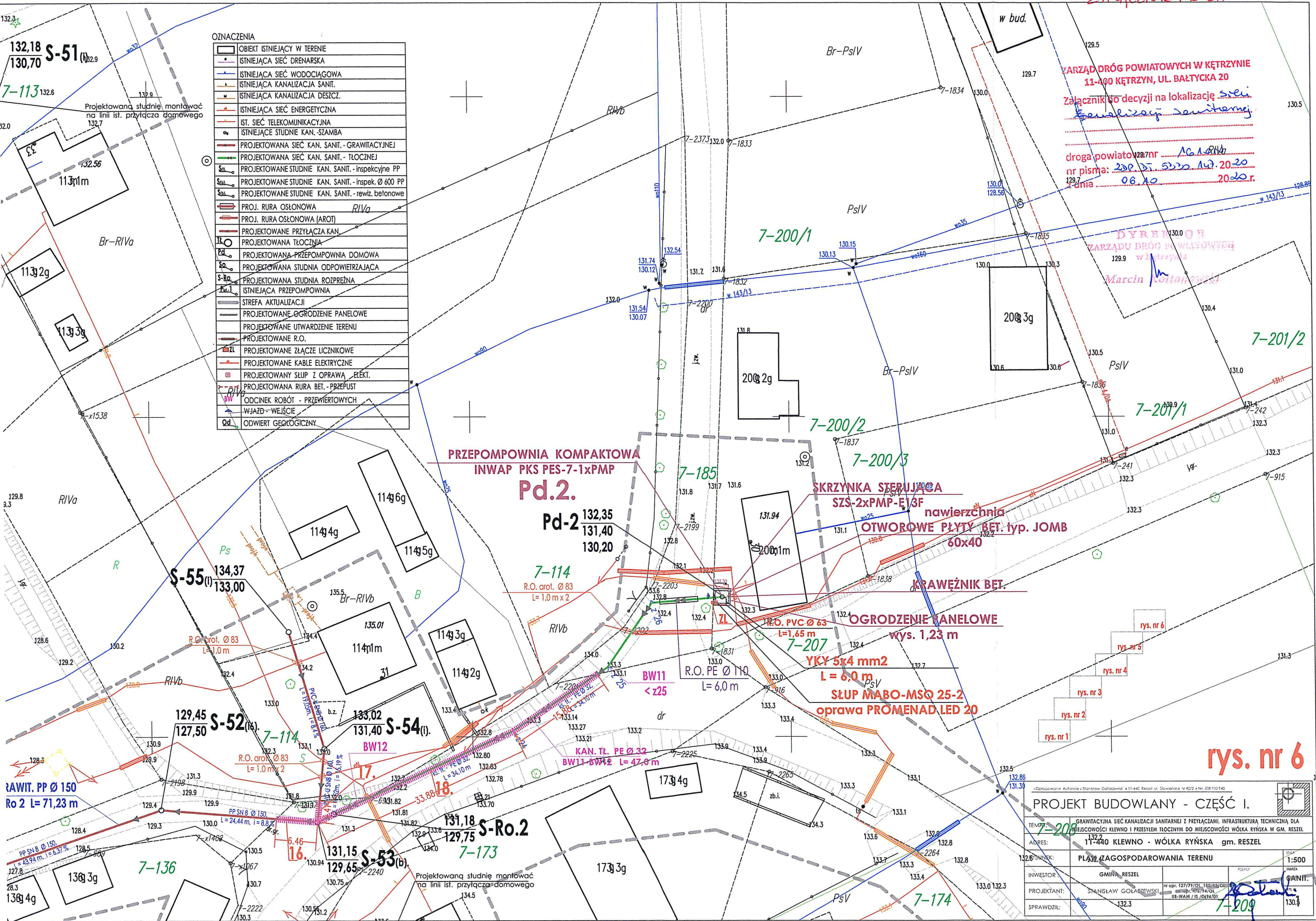


OZNACZENIA

	OBIEKT ISTNIEJĄCY W TERENIE
	ISTNIEJĄCA SIĘĆ DRENARSKA
	ISTNIEJĄCA SIĘĆ WODOCIĄGOWA
	ISTNIEJĄCA KANALIZACJA SANIT.
	ISTNIEJĄCA KANALIZACJA DESZCZ.
	ISTNIEJĄCA SIĘĆ ENERGETYCZNA
	IST. SIĘĆ TELEKOMUNIKACYJNA
	ISTNIEJĄCE STUDNIE KAN. - SZAMBA
	PROJEKTOWANA SIĘĆ KAN. SANIT. - GRAWITACYJNEJ
	PROJEKTOWANA SIĘĆ KAN. SANIT. - TŁOCZNEJ
	PROJEKTOWANE STUDNIE KAN. SANIT. - inspekcyjne PP
	PROJEKTOWANE STUDNIE KAN. SANIT. - inspek. Ø 600 PP
	PROJEKTOWANE STUDNIE KAN. SANIT. - rewiz. betonowe
	PROJ. RURA OSŁONOWA RIVa
	PROJ. RURA OSŁONOWA (AROT)
	PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZA KAN.
	PROJEKTOWANA TŁOCZNIA
	PROJEKTOWANA PRZEPOMPOWNI DOMOWA
	PROJEKTOWANA STUDNIA ODPIEWIERZAJĄCA
	PROJEKTOWANA STUDNIA ROZPRĘŻNA
	ISTNIEJĄCA PRZEPOMPOWNI
	STREFA AKTUALIZACJI
	PROJEKTOWANE OGRODZENIE PANELOWE
	PROJEKTOWANE UTWARDZENIE TERENU
	PROJEKTOWANE R.O.
	PROJEKTOWANE ZŁĄCZE LICNIKOWE
	PROJEKTOWANE KABLE ELEKTRYCZNE
	PROJEKTOWANY SŁUP Z OPRAWĄ ELEKT.
	PROJEKTOWANA RURA BET. - PRZEPUST
	ODCINEK ROBÓT - PRZEMIERNICOWYCH
	WJAZD - WEJŚCIE
	ODWIERT GEOLOGICZNY



ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W KĘTRZYNIE  
11-400 KĘTRZYN, UL. BAŁTYCKA 20  
Załącznik do decyzji na lokalizację seki  
Kanalizacji Sanitarnej

droga powiatowa nr 166  
nr pisma: 200.5.533.147.20.20  
data: 06.10.2020 r.

DYREKTOR  
ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH  
w Kętrzynie  
Marcin Kotonowski

PRZEPOMPOWNI KOMPAKTOWA  
INWAP PKS PES-7-1xPMP  
Pd.2.

SKRZYŃKA STERUJĄCA  
SZS-2xPMP-E13F  
nawierzchnia  
OTWOROWE PŁYTY BET. typ. JOMB  
60x40

KRAWĘŻNIK BET.  
OGRODZENIE PANELOWE  
wys. 1,23 m

YKY 5x4 mm2  
L = 6,0 m  
SŁUP MABO-MSQ 25-2  
oprawa PROMENAD LED 20

rys. nr 6

PROJEKT BUDOWLANY - CZĘŚĆ I.

TEMAT:	GRAWITACYJNA SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZYŁĄCZAMI, INFRASTRUKTURA TECHNICZNA DLA MIEJSKOŚCI KLEWNO I PRZESŁYM TŁOCZNYM DO MIEJSKOŚCI WÓŁKA RYŃSKA W GM. RESZEL		
ADRES:	11-440 KLEWNO - WÓŁKA RYŃSKA gm. RESZEL		
SKREŚL:	PLAN Zagospodarowania Terenu		
INWESTOR:	GMINA RESZEL	PROJEKT	1:500
PROJEKTANT:	STANISŁAW GOŁĄCZEWSKI	nr upr. 127/79/OI, 160/80/CI	1:500
SPRAWDZIŁ:	132.3	nr upr. 147/07/OI, 118-WAM / 15 / 03/96/OI	1:500