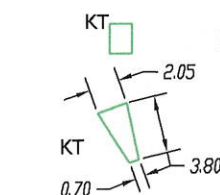


Załącznik nr do pisma
Zarządu Dróg i Transportu w Koszalinie

z dnia 13.11.2019, nr T2.5061.239.2019.DK

OZNACZENIA:

- PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA Z RUR PE100 SDR 17 PE110x6,6 WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI I WYPROWADZENIAMI PE32-40
- (HN) PROJEKTOWANY HYDRANT NADZIEMNY DN80, prod. Jafar kat. 8855.2
- Z PROJEKTOWANA ZASUWA ŻELIWNĄ Z KRÓĆCAMI PE DO ZGRZEWANIA
- ~~~~~ PROJEKTOWANE PRZECISKI Z RUR DWUWARSTWOWYCH PE100 SDR 17 RC (40-110)
- KT KOMORA TECHNOLOGICZNA O WYM. 1,5x2,0m i 1,5x3,0m



ISTNIEJĄCA SIEĆ WODOCIĄGOWA DO WYŁĄCZENIA Z EKSPLOATACJI

IST
PROJEKT

ul. Nowowiejskiego 9A/30
75-587 Koszalin
t 663 647 636
e ist.projekt@wp.pl

NIP: 7642434643
REGON: 364205496

OBIEKT:	SIEĆ WODOCIĄGOWA Z PRZYŁĄCZAMI		
ADRES OBIEKTU:	dz. nr 106, 211/2, 197, 191/2, 177, 146, 163, 129, 107/1 obr. 0011 Koszalin		
TEMAT OPRACOWANIA:	Budowa sieci wodociągowej z przyłączami w ul. Rybackiej		
TYTUŁ RYSUNKU:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - SIEĆ WODOCIĄGOWA Z PRZYŁĄCZAMI		
PROJEKTOWAŁA:	mgr inż. Monika Machniewska upr. nr ZAP/0103/PWOS/12 w specjalności sanitarnej	SPRAWDZIŁA:	mgr inż. Daria Tytanicz-Waszczur upr. nr ZAP/0202/POOS/11 w specjalności sanitarnej
		Branża:	SANITARNA
		Data:	WRZESIEŃ 2019
		Skala:	1:500
		Nr rysunku:	S1