

UWAGA:  
Na całej długości kanalizacji tłocznej zastosować rury  
dwuwarstwowe PE100 RC PN10 SDR17 dn400x23,1 mm

c.d. wg rys. nr 9

Tomasz Paszczak Usługi Projektowe i Wykonawstwo ul. Jasna 51/29, 70-777 Szczecin tel. 502097329		
Temat:	Remont i modernizacja kanalizacji sanitarnej w Mrzeżynie (rurociąg tłoczny Mrzeżyno-Trzebiatów)	Skala:  1:1000
Nazwa rysunku:	Plan zagospodarowania modernizacji i remontu sieci kanalizacji sanitarnej (rurociąg tłoczny Mrzeżyno-Trzebiatów)	
Adres inwestycji:	Mrzeżyno-Trzebiatów, gm. Trzebiatów, dz. nr 420/15, 379/3, 416/15, 416/16, 352/20, 352/9, 352/21, 352/5, 352/8 (obr. Mrzeżyno 1), dz. nr 51/2 (obr. Mrzeżyno 2), dz. nr 64/2, 65, 66, 67, 68, 69, 70/2 (obręb Mrzeżyno 3), dz. nr 441/3, 554, 473 obręb Trzebiatów	Data:  wrzesień 2020
Inwestor:	Zakład Wodociągów i Kanalizacji Trzebiatów Sp. z o.o. Chelń Gryficki 7, 72-320 Trzebiatów	
Branża:	instalacje sanitarne - rurociąg tłoczny	Nr rysunku:  8
Projektował:	Tomasz Paszczak upr. 552/Sz/94	
Sprawił:	mgr inż. Wilhelm Heleniak upr. 165/Sz/02	