

Proj. połączenie sieci istniejącej z nowoprojektowaną z wykorzystaniem mufy elektrooporowej Ø110 mm

Demontaż istniejącej studni z kratą, komory zasuw oraz odcinków kanałów Ø200 mm i Ø110 mm

proj. wewnętrzne linie zasil.-ster.  
(układać w runie ochronnej)

Istniejące ogrodzenie należy pozostawić. Teren o łącznej powierzchni 97,0 m<sup>2</sup>, w tym 43,0 m<sup>2</sup> należy utwardzić kostką betonową szarą.

Proj. tłocznia ścieków z wykorzystaniem istniejącej obudowy przepompowni z bet. DN2000 mm

proj. szafka zasilająco-sterownicza

PF 107.70  
103.29  
101.64

LEGENDA

- proj. sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej PVC Ø200 mm, litych, SN8
- proj. sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej PE100 SDR17 Ø110 mm
- PA-PF ● proj. tłocznia ścieków
- obszar terenu przeznaczony pod inwestycję

PRO-INSTAL-SAN Maciej Zdziabek  
ul. Przemysłowa 19, 64-100 Leszno

Nazwa zadania	Przebudowa 6 sztuk przepompowni ścieków na terenie miasta Tuliszków.			
Adres obiektu	gm. Tuliszków, obr. Tuliszków, działka nr 1746.		Stadium	KONCEPCJA
			Skala	1:500
Rysunek	PLAN SYTUACYJNY		Rysunek nr	1
			Data oprac.	10.10.2023
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Specjalność	Nr upr. bud.	Podpis
Projektant	mgr inż. Maciej Zdziabek	Instalacyjna	WKP/0360/PWOS/12	