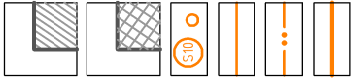
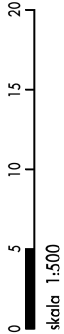
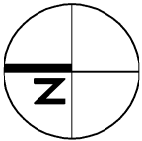


LEGENDA



ISTNIEJĄCY BUDYNEK SZKOLNY

ISTNIEJĄCA TRAFOSTACJA

STUDNIA KANALIZACYJNA PRZEWIDZIANA DO CZYSZCZENIA/NAPRAWY

ODCINEK KANALIZACJI PRZEWIDZANY DO WYMIANY

ODCINEK KANALIZACJI PRZEWIDZANY DO CZYSZCZENIA

ODCINEK KANALIZACJI PRZEWIDZANY DO WYKONANIA NA NOWO



FILAR STUDIO PROJEKTU BUDOWLANEGO
64-920 PILA, ul. MŁODYCH 30/15
e-mail: studiorfilar@interia.pl

| | |
|-----------|---|
| TYTUŁ: | PZT – REMONT ODCINKOWY INSTALACJI KANALIZACYJNEJ |
| INWESTOR: | Powiat Świdnicki 58-100 Świdnica, ul. M. Skłodowskiej-Curie 7 |
| OBIEKT: | Zagospodarowanie terenu przy I LO w Świdnicy 58-100 Świdnica, ul. Pionierów Ziemi Świdnickiej 30 dz. nr 294.3, obr. 0004, jedn.ew. 021901_1 |

| | | |
|---|--------------------------------------|--|
| Projektował: mgr inż. Krzysztof RATAJCZAK upr. bud. 239/72/Pw | | |
| Projektował: inż. Marcin GÓRZNY | Szef Pracowni: inż. Marcin GÓRZNY | |

| | | | | |
|---------|-------|---------|----------------|-------------|
| STADIUM | SKALA | DATA | BRANŻA | NR RYSUNKU |
| P.Z.T. | 1:500 | 11.2022 | Wielobranżowa, | M-1a |

LEGENDA OZNACZEŃ

- studnie D9, D10, D11 oznaczono według oznaczeń raportu z inspekcji kamerowania
- wymiana istniejących odcinków na nowe z rur PVC kl. S, SN4, ścianka lita, o średnicy jak odcinek istniejący

