



proj. wpust deszczowy

proj. kanalizacja deszczowa

proj. studnie kanalizacji deszcz.

proj. wylot kanalizacji deszcz.

sieć kanalizacji deszczowej do przebudowy

proj. palisada drewniana

proj. narzut kamienny w dnie rowu

proj. materace gabionowe na skarpach rowu

proj. sieć gazowa

sieć gazowa do przebudowy

proj. sieć wodociągowa

proj. hydrant ppoż.

sieć wodociągowa do przebudowy

proj. kanalizacja sanitarna

proj. studnie kanalizacji sanit.

sieć kanalizacji sanitarnej do przebudowy

WEZŁ W14

trójnik kołn. DN300

łącznik R-K Ø300

proj. wØ300 żel.

zasuwa kołn. DN300

łącznik R-K Ø300

0000W bod.

Blok opor. (wymiarzy zgodnie z załącznikiem)

proj. wØ300 żel.

zasuwa kołn. DN300

WEZŁ W20

Mufa elektroopr. z gw. zew. Złączka zac. żelwna do rur stalocynk.

Proj. przew. PE50

Zasuwa dn40 z króćcami PE50

istn. wØ300 żel.

Trójnik siodłowy 300/50

WEZŁ W16

łącznik R-K DN300

trójnik kołn. DN300

proj. wØ300 żel.

zasuwa kołn. DN300

łącznik R-K Ø300

proj. wØ300 żel.

zasuwa kołn. DN300

Blok opor. (wymiarzy zgodnie z załącznikiem)

WEZŁ W18

trójnik kołn. DN300/100 Ø300

proj. wØ300 żel.

łącznik R-K Ø300

proj. wØ300 żel.

zasuwa kołn. DN300

Blok opor. (wymiarzy zgodnie z załącznikiem)

WEZŁ W19

kolano E45 PE110

łącznik R-K Ø100

proj. wØ110 PE

istn. wØ110

tuleja kołn. 110/100

WEZŁ W13, W15, W17

proj. wØ300 żel.

łącznik R-R dn300

proj. wØ300 żel.

istn. wØ300 żel.

Luk dn300 45° żel.

WEZŁ W21, W22

proj. wØ300 żel.

łącznik R-R dn300

istn. wØ300 żel.

proj. wØ300 żel.

Luk dn300 90° żel.

BPT Sp. z o.o.

Bartąg, ul. Tęczowy Las 2b/77

10-687 Olsztyn

Zamawiający:

Miasto Ostrów Mazowiecka

ul. 3 Maja 66

07-300 Ostrów Mazowiecka

Nazwa zadania:

Budowla i rozbudowla ciagu ulic Lubiejewska -

Bolesława Prusa

Tytuł rysunku: Plan zagospodarowania terenu

Projektant:

mgr inż. Bartosz Szewczyk

br. sanitarna

upr. bud. WAM/0023/POOS/08

Sprawdzający:

mgr inż. Grzegorz Kowalewski

br. sanitarna

upr. bud. WAM/0022/POOS/08

Data:

05.2017 r.

Skala:

1:500

Nr rysunku:

2.3