

HRANICE NAPOJENÍ STÁVAJÍCÍHO
PAROVODU A NAPOJENÍ NOVÉHO
PAROVODU DN400/200

Š2

Š2
198,70
195,03

ZAHDĚNÍ STÁVAJÍCÍHO KOLEKTORU

ZAHDĚNÍ STÁVAJÍCÍHO KOLEKTORU

Š1

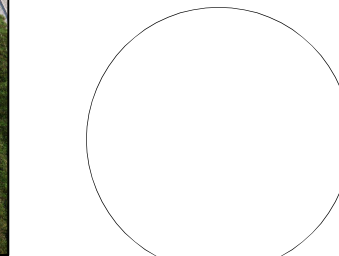
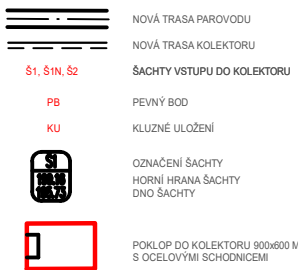
Š1
199,16
195,73

Š1N

Š1N
198,80
195,73

HRANICE NAPOJENÍ STÁVAJÍCÍHO
PAROVODU A NAPOJENÍ NOVÉHO
PAROVODU DN400/200

LEGENDA:



ARCHTEKT / ARCHITECT:



ZPRACOVATEL ČÁSTI / PART DESIGNER:
Ing. Lubomír Zejda
Na Obloře 381, 257 63 Třinec, Státní
e-mail: lubomir.zejda@seznam.cz

HIP / CHIEF ENGINEER:
Ing. Ondřej Němec

VYPRACOVAL / CREATED BY:
Ing. Lubomír Zejda

ZODPOVÍDÁ / RESPONSIBLE:
Ing. Lubomír Zejda

AKCE / PROJECT:

PARKOVACÍ DŮM V KOLÍNĚ
k.ú. Kolín, p.č. 1619/2, 1619/7, 1619/16, 1619/30, 2895/2

STUPEŇ DOKUMENTACE / DESIGN STAGE:

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

DĚL:

D

ČÁST / PART:

PŘELOŽKA PAROVODU

NÁZEV PŘÍLOHY / INSET TITLE:

TRASA POTRUBÍ
PAROVODU

1. VYDÁNÍ / 1ST ISSUE:

01/05/2024

DATUM VYDÁNÍ / DATE:

01/05/2024

ZAKÁZKA / JOB NR.:

2024.0054

PARÉ / SET:

DĚL:

D

FORMÁT / SIZE:

16 x A4

MĚRÍTKO / SCALE:

1 : 100

STUPEŇ / STAGE:

DPS

OBJEKT / OBJECT:

IO201

ČÁST / PART:

PRP

KÓD / CODE:

000

ČÍSLO / NR.:

03

REVIZE:

00