



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

VODOVOD PITNÁ VODA

VODOVOD UŽITKOVÁ VODA

KANALIZACE

KANALIZACE JEDNOTNÁ

KANALIZACE DEŠŤOVÁ

KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

KANALIZACE VÝTLAK

NN KABELY

NN NADZEMNÍ VEDENÍ

VN KABELY

VN NADZEMNÍ VEDENÍ

VVN KABELY

VVN NADZEMNÍ VEDENÍ

NTL PLYNOVOD

STL PLYNOVOD

VTL PLYNOVOD

SDĚLOVACÍ KABELY

SDĚLOVACÍ NADZEMNÍ VEDENÍ

RADIOVÉ SÍTĚ

ZABEZPEČOVACÍ KABELY

HORKOVOD

PAROVOD

TEPLOVOD

KLAD LISTŮ KOORDINAČNÍ SITUACE:

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

LEGENDA BAREVNÉHO ROZLIŠENÍ OBJEKTŮ:

STÁVAJÍCÍ KOLEJE A JINÉ STÁVAJÍCÍ OBJEKTY

KATASTRÁLNÍ MAPA

NOVÉ KOLEJE, NÁSTUPÍŠTĚ, KOMUNIKACE A POZEMNÍ STAVBY

KABELOVODY

PROTIHLUKOVÉ STĚNY, IPO

ODVODNĚNÍ KOLEJISŤE

PROVIZORNÍ OBJEKTY A TRASY

TRAKČNÍ VEDENÍ, MOSTNÍ OBJEKTY, ODVODNĚNÍ KOMUNIKACÍ

VODOVODY

TEPLOVODY

KANALIZACE

PLYNOVODY

ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ

SILNOPROUD

SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ - NOVÉ

SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ - STÁVAJÍCÍ CHRÁNIČKA

HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA

ZAŘÍZENÍ STAVENISŤE

BUDOVA S ČÍSLEM POPISNÝM - ÚPRAVY

BUDOVA S ČÍSLEM POPISNÝM - DEMOLICE

HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY

ENERGETICKÉ ROZVODY

DEMOLICE A DEMONTÁŽE

HRANICE KATASTRŮ

DOPRAVNÍ TRASY

HRANICE OBVODU DRAHY - POZEMEK S2

HRANICE OBVODU DRAHY - POZEMEK ČD

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

VODOVOD PITNÁ VODA

VODOVOD UŽITKOVÁ VODA

KANALIZACE

KANALIZACE JEDNOTNÁ

KANALIZACE DEŠŤOVÁ

KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

KANALIZACE VÝTLAK

NN KABELY

NN NADZEMNÍ VEDENÍ

VN KABELY

VN NADZEMNÍ VEDENÍ

VVN KABELY

VVN NADZEMNÍ VEDENÍ

NTL PLYNOVOD

STL PLYNOVOD

VTL PLYNOVOD

SDĚLOVACÍ KABELY

SDĚLOVACÍ NADZEMNÍ VEDENÍ

RADIOVÉ SÍTĚ

ZABEZPEČOVACÍ KABELY

HORKOVOD

PAROVOD

TEPLOVOD

KLAD LISTŮ KOORDINAČNÍ SITUACE:

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

VODOVOD PITNÁ VODA

VODOVOD UŽITKOVÁ VODA

KANALIZACE

KANALIZACE JEDNOTNÁ

KANALIZACE DEŠŤOVÁ

KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

KANALIZACE VÝTLAK

NN KABELY

NN NADZEMNÍ VEDENÍ

VN KABELY

VN NADZEMNÍ VEDENÍ

VVN KABELY

VVN NADZEMNÍ VEDENÍ

NTL PLYNOVOD

STL PLYNOVOD

VTL PLYNOVOD

SDĚLOVACÍ KABELY

SDĚLOVACÍ NADZEMNÍ VEDENÍ

RADIOVÉ SÍTĚ

ZABEZPEČOVACÍ KABELY

HORKOVOD

PAROVOD

TEPLOVOD

KLAD LISTŮ KOORDINAČNÍ SITUACE:

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

VODOVOD PITNÁ VODA

VODOVOD UŽITKOVÁ VODA

KANALIZACE

KANALIZACE JEDNOTNÁ

KANALIZACE DEŠŤOVÁ

KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

KANALIZACE VÝTLAK

NN KABELY

NN NADZEMNÍ VEDENÍ

VN KABELY

VN NADZEMNÍ VEDENÍ

VVN KABELY

VVN NADZEMNÍ VEDENÍ

NTL PLYNOVOD

STL PLYNOVOD

VTL PLYNOVOD

SDĚLOVACÍ KABELY

SDĚLOVACÍ NADZEMNÍ VEDENÍ

RADIOVÉ SÍTĚ

ZABEZPEČOVACÍ KABELY

HORKOVOD

PAROVOD

TEPLOVOD

KLAD LISTŮ KOORDINAČNÍ SITUACE:

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14