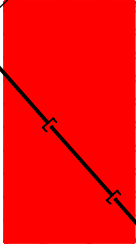


POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR 1:500



STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘÁD DN80 PVC

NAPOJENÍ NAVRTÁVKOU DO POTRUBÍ

NOVÁ PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE DN 200 PVC- DL. 47.6 M

NOVÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA D32-dl. 58.5 m

NOVÁ TUBUSOVÁ VODOMĚRNÁ ŠACHTICE

REKVIZITNÍ ŠACHTA

PLAST DN1000 hl. 1.5 M

NOVÉ VEDENÍ VN OD HRANICE POZEMKŮ ZEMNÍ VEDENÍ CYKY 4Jx16+3Jx1.5-

VSTUP DO BYTŮ

ELEKTROMĚROVÝ PILÍŘ NA FASÁDĚ

PROJEKTOVANÁ STAVBA

RETENČNÍ A VSAKOVACÍ JÍMKA DEŠŤOVÝCH VOD

HLAVNÍ VSTUP

NOVÉ SVODY DEŠŤOVÝCH VOD ZE STŘECH A PLOCH DN 150 PVC-CELK. DL. 69.7 m

STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE DN300

KANALIZACE

OSTRAVA

DOMY PRO SOCIÁLNÍ ÚČELY, OSTRAVA

K.Ú. HRUŠOV

PARC.Č. 1212/1, 1215/1, 1216/22, 1214, 1216/23

1212/30

1212/31

1212/32

1212/33

1212/34

1212/35

1212/36

1212/37

1212/38

1212/39

1212/40

1212/41

1212/42

1212/43

1212/44

1212/45

1212/46

1212/47

1212/48

1212/49

1212/50

1212/51

1212/52

1212/53

1212/54

1212/55

1212/56

1212/57

1212/58

1212/59

1212/60

1212/61

ČEZ DISTRIBUCE

posuvná brána š.6 m

prívod 3Cx1.5

NOVÁ

TUBUSOVÁ

VODOMĚRNÁ

ŠACHTICE

NOVÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA D32-dl. 58.5 m

REKVIZITNÍ ŠACHTA

PLAST DN1000 hl. 1.5 M

NOVÉ VEDENÍ VN OD HRANICE POZEMKŮ ZEMNÍ VEDENÍ CYKY 4Jx16+3Jx1.5-

VSTUP DO BYTŮ

ELEKTROMĚROVÝ PILÍŘ NA FASÁDĚ

PROJEKTOVANÁ STAVBA

RETENČNÍ A VSAKOVACÍ JÍMKA DEŠŤOVÝCH VOD

HLAVNÍ VSTUP

NOVÉ SVODY DEŠŤOVÝCH VOD ZE STŘECH A PLOCH DN 150 PVC-CELK. DL. 69.7 m

STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE DN300

KANALIZACE

OSTRAVA

DOMY PRO SOCIÁLNÍ ÚČELY, OSTRAVA

K.Ú. HRUŠOV

PARC.Č. 1212/1, 1215/1, 1216/22, 1214, 1216/23

1212/30

1212/31

1212/32

1212/33

1212/34

1212/35

1212/36

1212/37

1212/38

1212/39

1212/40

1212/41

1212/42

1212/43

1212/44

1212/45

1212/46

1212/47

1212/48

1212/49

1212/50

1212/51

1212/52

1212/53

1212/54

1212/55

1212/56

1212/57

1212/58

1212/59

1212/60

1212/61

1212/62

1212/63

1212/64

ČEZ DISTRIBUCE

posuvná brána š.6 m

prívod 3Cx1.5

NOVÁ

TUBUSOVÁ

VODOMĚRNÁ

ŠACHTICE

NOVÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA D32-dl. 58.5 m

REKVIZITNÍ ŠACHTA

PLAST DN1000 hl. 1.5 M

NOVÉ VEDENÍ VN OD HRANICE POZEMKŮ ZEMNÍ VEDENÍ CYKY 4Jx16+3Jx1.5-

VSTUP DO BYTŮ

ELEKTROMĚROVÝ PILÍŘ NA FASÁDĚ

PROJEKTOVANÁ STAVBA

RETENČNÍ A VSAKOVACÍ JÍMKA DEŠŤOVÝCH VOD

HLAVNÍ VSTUP

NOVÉ SVODY DEŠŤOVÝCH VOD ZE STŘECH A PLOCH DN 150 PVC-CELK. DL. 69.7 m

STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE DN300

KANALIZACE

OSTRAVA

DOMY PRO SOCIÁLNÍ ÚČELY, OSTRAVA

K.Ú. HRUŠOV

PARC.Č. 1212/1, 1215/1, 1216/22, 1214, 1216/23

1212/30

1212/31

1212/32

1212/33

1212/34

1212/35

1212/36

1212/37

1212/38

1212/39

1212/40

1212/41

1212/42

1212/43

1212/44

1212/45

1212/46

1212/47

1212/48

1212/49

1212/50

1212/51

1212/52

1212/53

1212/54

1212/55

1212/56

1212/57

1212/58

1212/59

1212/60

1212/61

1212/62

1212/63

1212/64

ČEZ DISTRIBUCE

posuvná brána š.6 m

prívod 3Cx1.5

NOVÁ

TUBUSOVÁ

VODOMĚRNÁ

ŠACHTICE

NOVÁ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA D32-dl. 58.5 m

REKVIZITNÍ ŠACHTA

PLAST DN1000 hl. 1.5 M

NOVÉ VEDENÍ VN OD HRANICE POZEMKŮ ZEMNÍ VEDENÍ CYKY 4Jx16+3Jx1.5-

VSTUP DO BYTŮ

ELEKTROMĚROVÝ PILÍŘ NA FASÁDĚ

PROJEKTOVANÁ STAVBA

RETENČNÍ A VSAKOVACÍ JÍMKA DEŠŤOVÝCH VOD

HLAVNÍ VSTUP

NOVÉ SVODY DEŠŤOVÝCH VOD ZE STŘECH A PLOCH DN 150 PVC-CELK. DL. 69.7 m

STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE DN300

KANALIZACE

OSTRAVA

DOMY PRO SOCIÁLNÍ ÚČELY, OSTRAVA

K.Ú. HRUŠOV

PARC.Č. 1212/1, 1215/1, 1216/22, 1214, 1216/23

1212/30

1212/31

1212/32

1212/33

1212/34

1212/35

1212/36

1212/37

1212/38

1212/39

1212/40

1212/41

1212/42

1212/43

1212/44

1212/45

1212/46

1212/47

1212/48

1212/49

1212/50

1212/51

1212/52

1212/53

1212/54

1212/55

1212/56

1212/57

1212/58

1212/59

1212/60

1212/61

1212/62

1212/63

1212/64