

KATASTR  
DRUH POZEMKU  
ČÍSLO PARCELY  
VZDÁLENOST ŠACHTIC

Jihlava
ostat.pl.
5828

KATASTR  
DRUH POZEMKU  
ČÍSLO PARCELY  
VZDÁLENOST ŠACHTIC

Jihlava
ostat.pl.
5828

KATASTR  
DRUH POZEMKU  
ČÍSLO PARCELY  
VZDÁLENOST ŠACHTIC

Jihlava
ostat.pl.
5828

KATASTR  
DRUH POZEMKU  
ČÍSLO PARCELY  
VZDÁLENOST ŠACHTIC

Jihlava
ostat.pl.
5828

KATASTR  
DRUH POZEMKU  
ČÍSLO PARCELY  
VZDÁLENOST ŠACHTIC

Jihlava
ostat.pl.
5828

KATASTR  
DRUH POZEMKU  
ČÍSLO PARCELY  
VZDÁLENOST ŠACHTIC

Jihlava
ostat.pl.
5828

KATASTR  
DRUH POZEMKU  
ČÍSLO PARCELY  
VZDÁLENOST ŠACHTIC

Jihlava
ostat.pl.
5828

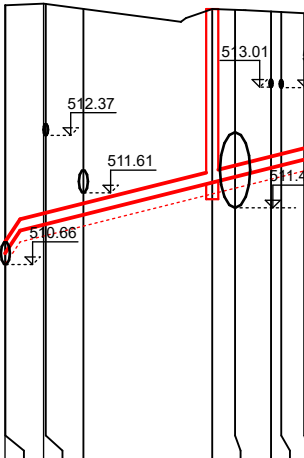
KATASTR  
DRUH POZEMKU  
ČÍSLO PARCELY  
VZDÁLENOST ŠACHTIC

Jihlava
ostat.pl.
5828

## JKP 1

M 1:250/1:100

JEDNOTNÁ STOKA A
VODOVOD
DEŠŤOVÁ STOKA A
RŠ
STÁVAJÍCÍ STOKA
STÁVAJÍCÍ NN
STÁVAJÍCÍ SDELOVACÍ KABEL



HLOUBKA VÝKOPU

3.43
3.07
2.97

KÓTA NIVELETY POTRUBÍ

510.50
511.19
511.32

TERÉN

514.00
514.11
514.04

SGROVNÁVACÍ ROVINA  
STANIČENÍ V KM

STANIČENÍ V M

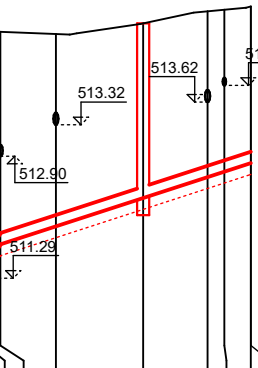
SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU
DRUH POTRUBÍ
KAPACITA Q[l/s],v[m/s]

9.99%
KAM - 150
70.4

## JKP 2

M 1:250/1:100

JEDNOTNÁ STOKA A
ZRUŠENÝ VODOVOD
STÁVAJÍCÍ VLT PLYNOVOD
RŠ
STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD
STÁVAJÍCÍ NN



HLOUBKA VÝKOPU

3.27
2.67
2.69

KÓTA NIVELETY POTRUBÍ

511.44
511.73
511.98

TERÉN

514.66
514.82
514.88

SGROVNÁVACÍ ROVINA  
STANIČENÍ V KM

STANIČENÍ V M

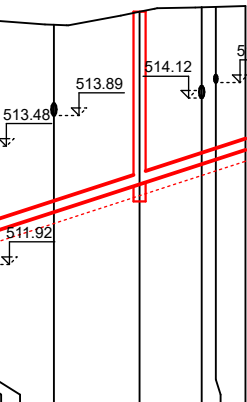
SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU
DRUH POTRUBÍ
KAPACITA Q[l/s],v[m/s]

12.97%
KAM - 150
80.4

## JKP 3

M 1:250/1:100

JEDNOTNÁ STOKA A
ZRUŠENÝ VODOVOD
STÁVAJÍCÍ VLT PLYNOVOD
RŠ
STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD
STÁVAJÍCÍ NN



HLOUBKA VÝKOPU

3.24
3.24
2.63

KÓTA NIVELETY POTRUBÍ

512.07
512.07
512.61

TERÉN

515.16
515.14
515.09

SGROVNÁVACÍ ROVINA  
STANIČENÍ V KM

STANIČENÍ V M

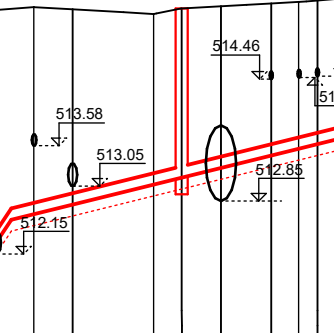
SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU
DRUH POTRUBÍ
KAPACITA Q[l/s],v[m/s]

12.99%
KAM - 150
80.5

## JKP 4

M 1:250/1:100

JEDNOTNÁ STOKA A
VODOVOD
DEŠŤOVÁ STOKA A
RŠ
STÁVAJÍCÍ STOKA
STÁVAJÍCÍ SDELOVACÍ KABEL
STÁVAJÍCÍ NN



HLOUBKA VÝKOPU

3.22
2.69
2.73

KÓTA NIVELETY POTRUBÍ

512.30
512.67
512.80

TERÉN

515.37
515.41
515.38

SGROVNÁVACÍ ROVINA  
STANIČENÍ V KM

STANIČENÍ V M

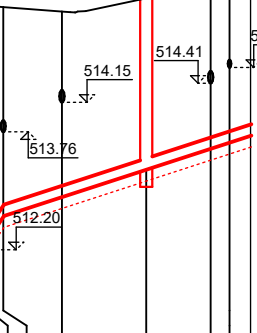
SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU
DRUH POTRUBÍ
KAPACITA Q[l/s],v[m/s]

9.88%
KAM - 150
70.0

## JKP 5

M 1:250/1:100

JEDNOTNÁ STOKA A
ZRUŠENÝ VODOVOD
STÁVAJÍCÍ VLT PLYNOVOD
RŠ
STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD
STÁVAJÍCÍ NN



HLOUBKA VÝKOPU

3.23
2.63
2.60

KÓTA NIVELETY POTRUBÍ

512.35
512.67
512.80

TERÉN

515.43
515.41
515.35

SGROVNÁVACÍ ROVINA  
STANIČENÍ V KM

STANIČENÍ V M

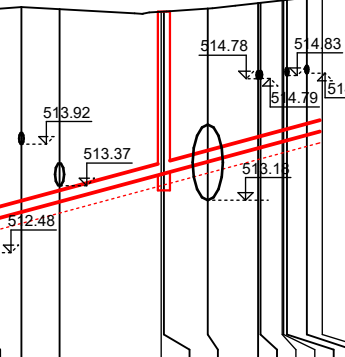
SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU
DRUH POTRUBÍ
KAPACITA Q[l/s],v[m/s]

12.99%
KAM - 150
80.5

## JKP 6

M 1:250/1:100

JEDNOTNÁ STOKA A
VODOVOD
DEŠŤOVÁ STOKA A
RŠ
STÁVAJÍCÍ STOKA
STÁVAJÍCÍ SDELOVACÍ KABEL
STÁVAJÍCÍ NN



HLOUBKA VÝKOPU

3.21
2.66
2.70

KÓTA NIVELETY POTRUBÍ

512.63
513.30
513.66

TERÉN

516.33
516.33
516.33

SGROVNÁVACÍ ROVINA  
STANIČENÍ V KM

STANIČENÍ V M

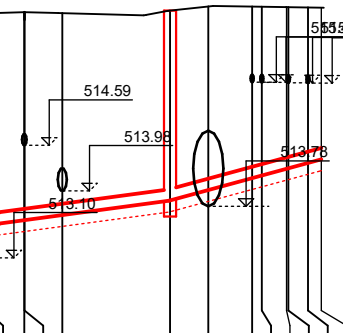
SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU
DRUH POTRUBÍ
KAPACITA Q[l/s],v[m/s]

10.79%
KAM - 150
73.3

## JKP 7

M 1:250/1:100

JEDNOTNÁ STOKA A
VODOVOD
DEŠŤOVÁ STOKA A
RŠ
STÁVAJÍCÍ STOKA
STÁVAJÍCÍ SDELOVACÍ KABEL
STÁVAJÍCÍ NN



HLOUBKA VÝKOPU

3.23
3.18
2.60

KÓTA NIVELETY POTRUBÍ

513.25
513.30
513.66

TERÉN

516.33
516.33
516.33

SGROVNÁVACÍ ROVINA  
STANIČENÍ V KM

STANIČENÍ V M

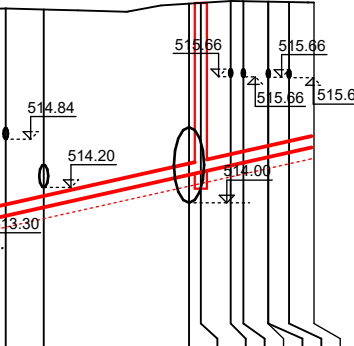
SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU
DRUH POTRUBÍ
KAPACITA Q[l/s],v[m/s]

5.38%
KAM - 150
51.4

## JKP 8

M 1:250/1:100

JEDNOTNÁ STOKA A
VODOVOD
DEŠŤOVÁ STOKA A
RŠ
STÁVAJÍCÍ STOKA
STÁVAJÍCÍ SDELOVACÍ KABEL
STÁVAJÍCÍ NN



HLOUBKA VÝKOPU

3.25
2.69
2.77

KÓTA NIVELETY POTRUBÍ

513.45
513.82
513.94

TERÉN


516.55
516.55
516.55

SGROVNÁVACÍ ROVINA  
STANIČENÍ V KM

STANIČENÍ V M

SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU
DRUH POTRUBÍ
KAPACITA Q[l/s],v[m/s]

8.94%
KAM - 150
66.6

NAVŘEL/VYPRACOVAL: ING. ŠILHANKOVÁ		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. HALOUZKA	VEDOUcí PROJEKTANT: ING. HALOUZKA	TECHNICKÁ KONTROLA: ING. LAZÁREK, DIS.	 <b>LB PROJEKT</b>  Mojmírova nám. 3105/6a, 612 00 Brno IČ: 29262747, TEL.: 605 114 896	
KRAJ:	VYSOČINA		KATASTR. OZEMÍ: JIHLAVA			
INVESTOR:	Statutární město Jihlava Masarykovo nám. 97/1, 586 01 Jihlava					
AKCE:	Vodovod a kanalizace ul. 17. listopadu, Jihlava					
OBJEKT:	SO 02 REKONSTRUKCE JEDNOTNÉ KANALIZACE					
PODÉLNÉ PROFILY PŘÍPOJEK 1-9						
					DATUM:	08/2023
					STUPEŇ:	DPS
					FORMÁT:	6x44
					MĚŘITKO:	ČÍSLO PŘÍLOHY:
					1:250/100	D.2.6.