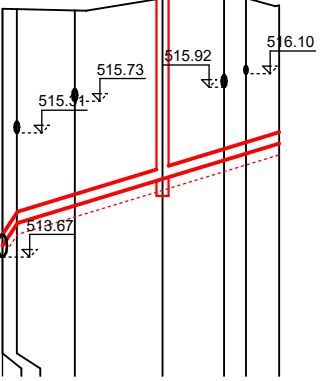
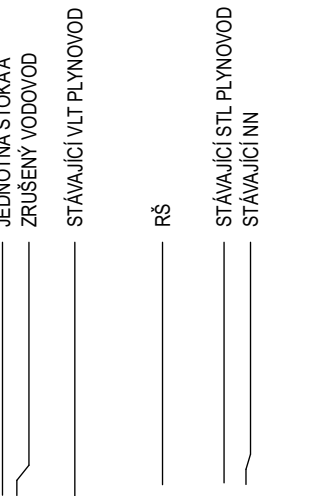


KATASTR	Jihlava
DRUH POZEMKU	ostat.pl. zas.pl.
ČÍSLO PARCELY	5828 4442
VZDÁLENOST ŠACHTIC	

SMĚROVÉ POMĚRY

## JKP 9

M 1:250/1:100



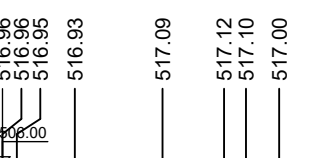
HLOUBKA VÝKOPU

3.28	2.99	2.73	2.54	2.32	1.98

KÓTA NIVELETY POTRUBÍ

513.82	514.11	514.35	514.71	514.95	515.17

TERÉN



STANIČENÍ V M

0.00	0.00	0.47	2.39	5.29	7.33	8.05	9.15
------	------	------	------	------	------	------	------

SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU

12.15%	8.65m
--------	-------

DRUH POTRUBÍ

KAM - 150
-----------

KAPACITA Q[l/s],v[m/s]

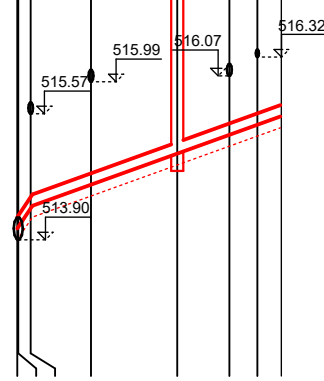
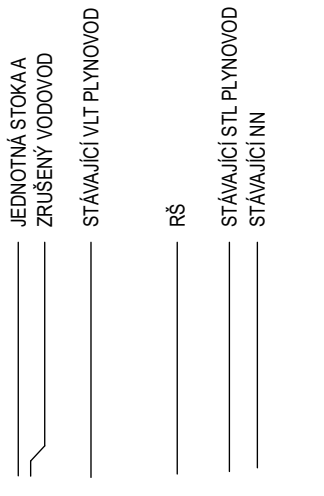
77.8	4.40
------	------

KATASTR	Jihlava
DRUH POZEMKU	ostat.pl. zas.pl.
ČÍSLO PARCELY	5828 4440
VZDÁLENOST ŠACHTIC	

SMĚROVÉ POMĚRY

## JKP 10

M 1:250/1:100



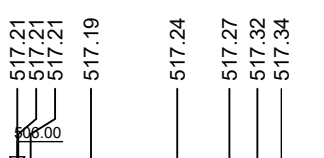
HLOUBKA VÝKOPU

3.31	3.04	2.71	2.34	2.13	2.05

KÓTA NIVELETY POTRUBÍ

514.05	514.32	514.63	515.04	515.29	515.42

TERÉN



STANIČENÍ V M

0.00	0.03	0.44	5.29	7.01	7.94	8.73
------	------	------	------	------	------	------

SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU

14.40%	8.20m
--------	-------

DRUH POTRUBÍ

KAM - 150
-----------

KAPACITA Q[l/s],v[m/s]

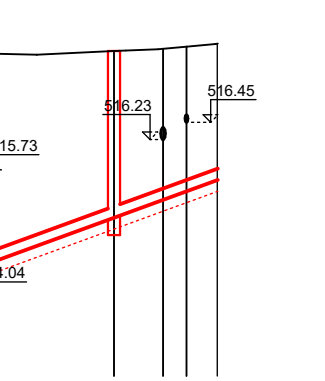
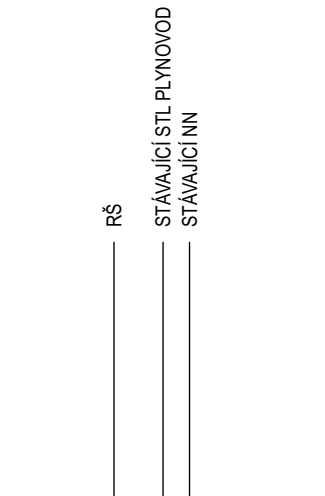
84.8	4.80
------	------

KATASTR	Jihlava
DRUH POZEMKU	ostat.pl. zas.pl.
ČÍSLO PARCELY	5828 4438
VZDÁLENOST ŠACHTIC	

SMĚROVÉ POMĚRY

## JKP 11

M 1:250/1:100



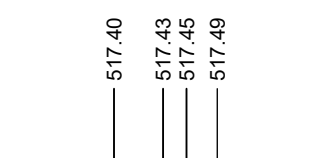
HLOUBKA VÝKOPU

3.33	3.03	2.36	2.15	2.06	1.95

KÓTA NIVELETY POTRUBÍ

514.19	514.65	515.19	515.43	516.10	516.69

TERÉN



STANIČENÍ V M

0.00	0.49	5.29	6.91	7.69	8.71
------	------	------	------	------	------

SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU

14.58%	8.22m
--------	-------

DRUH POTRUBÍ

KAM - 150
-----------

KAPACITA Q[l/s],v[m/s]

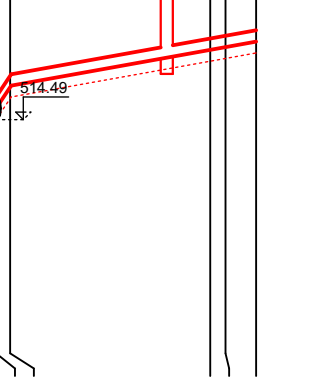
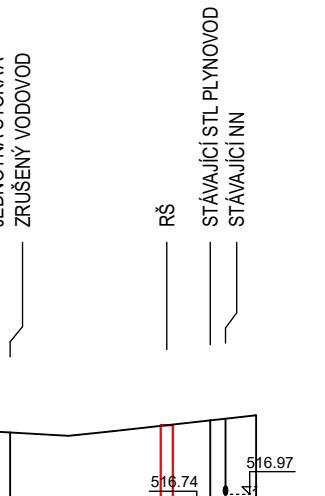
85.3	4.83
------	------

KATASTR	Jihlava
DRUH POZEMKU	ostat.pl. zas.pl.
ČÍSLO PARCELY	5828 4434
VZDÁLENOST ŠACHTIC	

SMĚROVÉ POMĚRY

## JKP 12

M 1:250/1:100



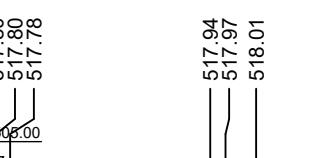
HLOUBKA VÝKOPU

3.31	3.02	2.69	2.67

KÓTA NIVELETY POTRUBÍ

514.64	514.92	515.41	516.45

TERÉN



STANIČENÍ V M

0.00	0.46	7.89	8.80
------	------	------	------

SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU

7.19%	8.10m
-------	-------

DRUH POTRUBÍ

KAM - 150
-----------

KAPACITA Q[l/s],v[m/s]

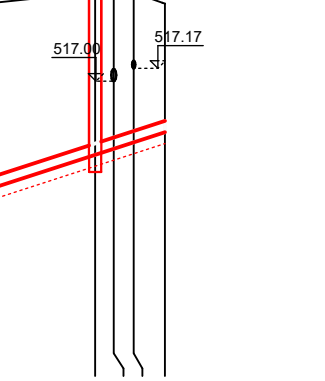
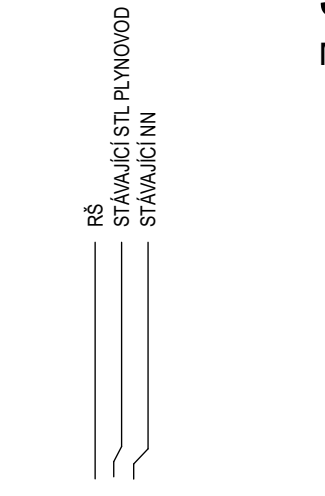
59.6	3.37
------	------

KATASTR	Jihlava
DRUH POZEMKU	ostat.pl. zas.pl.
ČÍSLO PARCELY	5828 4434
VZDÁLENOST ŠACHTIC	

SMĚROVÉ POMĚRY

## JKP 13

M 1:250/1:100



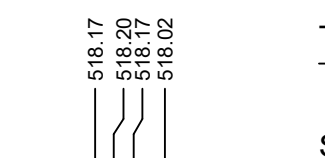
HLOUBKA VÝKOPU

3.25	2.95	2.30	2.25	2.13	1.83

KÓTA NIVELETY POTRUBÍ

514.05	515.25	516.02	516.10	516.49	516.52

TERÉN



STANIČENÍ V M

0.00	0.00	0.51	6.48	7.09	7.75	8.78
------	------	------	------	------	------	------

SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU

12.95%	8.29m
--------	-------

DRUH POTRUBÍ

KAM - 150
-----------

KAPACITA Q[l/s],v[m/s]

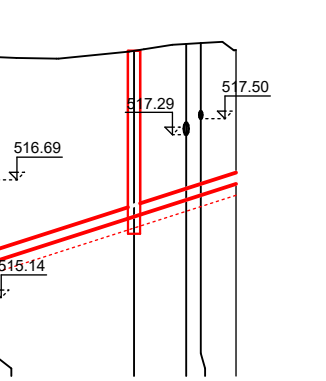
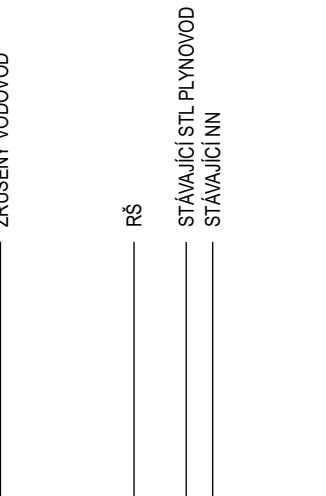
80.4	4.55
------	------

KATASTR	Jihlava
DRUH POZEMKU	ostat.pl. zas.pl.
ČÍSLO PARCELY	5828 4434
VZDÁLENOST ŠACHTIC	

SMĚROVÉ POMĚRY

## JKP 14

M 1:250/1:100



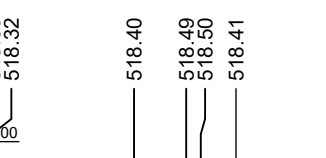
HLOUBKA VÝKOPU

3.19	2.87	2.34	2.21	2.16	1.92

KÓTA NIVELETY POTRUBÍ

515.29	515.80	516.21	516.43	516.64

TERÉN



STANIČENÍ V M

0.00	0.01	5.31	7.03	7.51	8.68
------	------	------	------	------	------

SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU

12.84%	8.18m
--------	-------

DRUH POTRUBÍ

KAM - 150
-----------

KAPACITA Q[l/s],v[m/s]

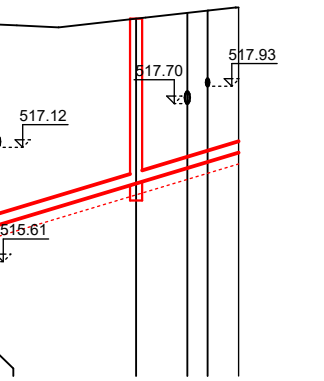
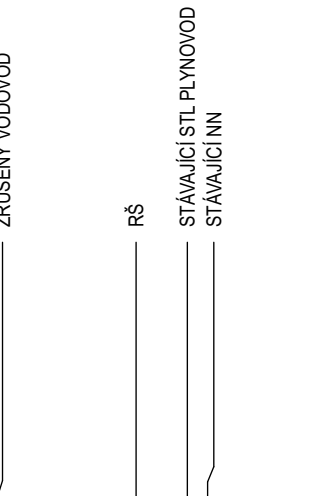
80.0	4.53
------	------

KATASTR	Jihlava
DRUH POZEMKU	ostat.pl. zas.pl.
ČÍSLO PARCELY	5828 4432
VZDÁLENOST ŠACHTIC	

SMĚROVÉ POMĚRY

## JKP 15

M 1:250/1:100



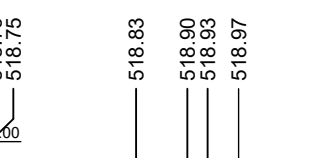
HLOUBKA VÝKOPU

3.14	2.80	2.33	2.20	2.15	2.07

KÓTA NIVELETY POTRUBÍ

515.77	516.09	516.65	516.85	516.93	517.05

TERÉN



STANIČENÍ V M

0.00	0.02	0.74	5.31	7.01	7.67	8.70
------	------	------	------	------	------	------

SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU

12.05%	8.20m
--------	-------

DRUH POTRUBÍ

KAM - 150
-----------

KAPACITA Q[l/s],v[m/s]

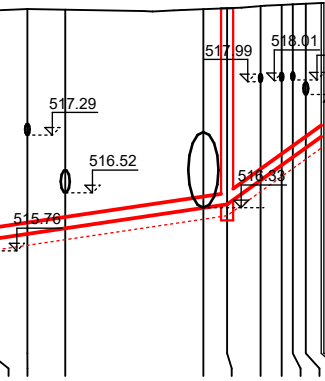
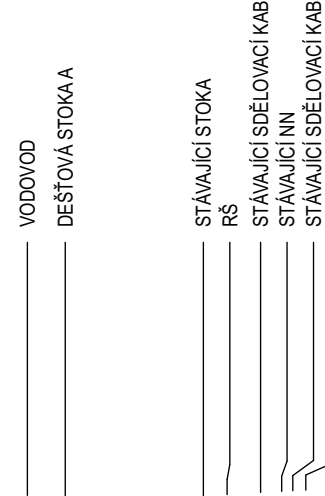
77.5	4.38
------	------

KATASTR	Jihlava
DRUH POZEMKU	ostat.pl. zas.pl.
ČÍSLO PARCELY	5828 4430
VZDÁLENOST ŠACHTIC	

SMĚROVÉ POMĚRY

## JKP 16

M 1:250/1:100



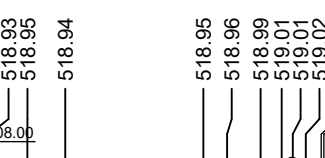
HLOUBKA VÝKOPU

3.18	3.12	3.04	2.78	2.74	2.45	2.27	2.06	1.92

KÓTA NIVELETY POTRUBÍ

515.90	515.88	516.05	516.32	516.37	516.69	516.90	517.12	517.26

TERÉN



STANIČENÍ V M

0.00	1.25	2.50	7.07	7.85	8.86	10.03	10.46	11.05
------	------	------	------	------	------	-------	-------	-------

SKLON POTRUBÍ NA DÉLKU

5.92%	7.85m	3.11m
-------	-------	-------

DRUH POTRUBÍ

KAM - 150
-----------

KAPACITA Q[l/s],v[m/s]

53.9	3.05
------	------

NAVŘEL/VYPRACOVAL: ING. SILHÁNKOVÁ	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. HALOŮZKA	VEDOUČÍ PROJEKTANT: ING. HALOŮZKA	TECHNICKÁ KONTROLA: ING. LAZÁŘEK, DIS.	 Mojmírovo nám. 3105/6a, 612 00 Brno IČ: 29262747, TEL.: 605 114 896
KRAJ: VYSOČINA	KATASTR. OZEMÍ: JIHLAVA	DATUM: 09/2023	STUPEŇ: DPS	
INVESTOR: Statutární město Jihlava Masarykovo nám. 97/1, 586 01 Jihlava	AKCE: Vodovod a kanalizace ul. 17. listopadu, Jihlava	FORMÁT: 6x A4	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.2.7.	
OBJEKT: SO 02 REKONSTRUKCE JEDNOTNÉ KANALIZACE				
PODÉLNÉ PROFILY PŘÍPOJEK 10-17				