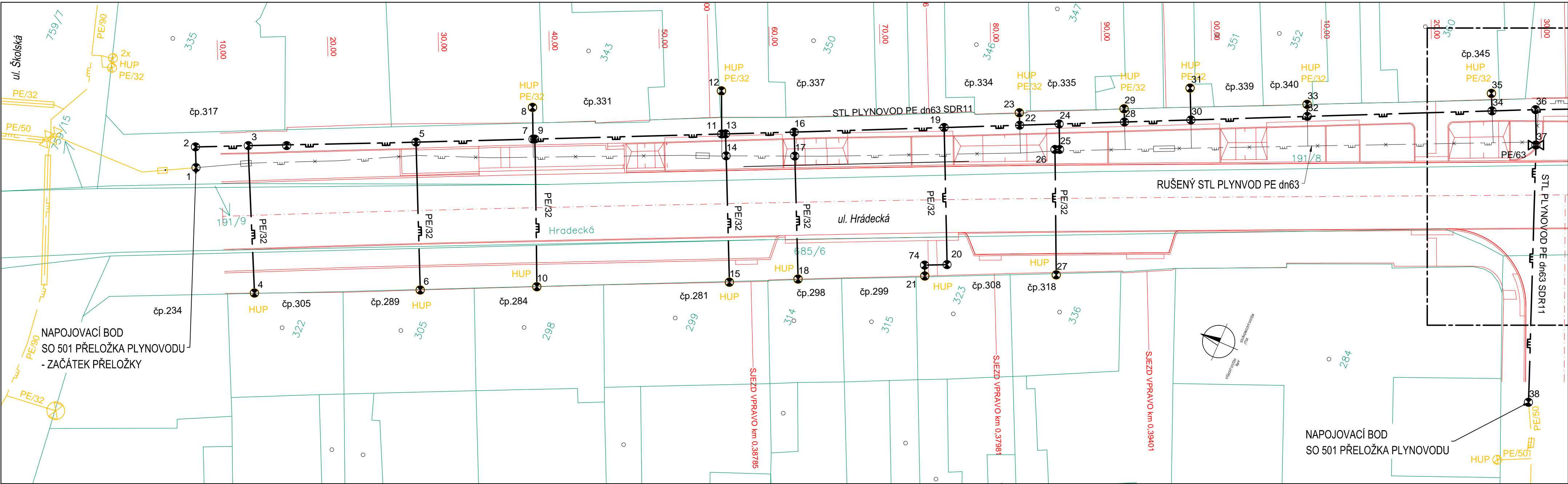
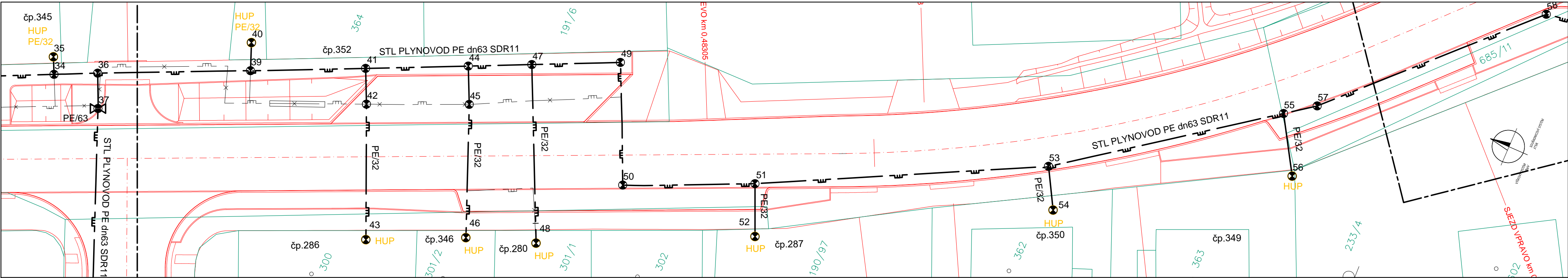


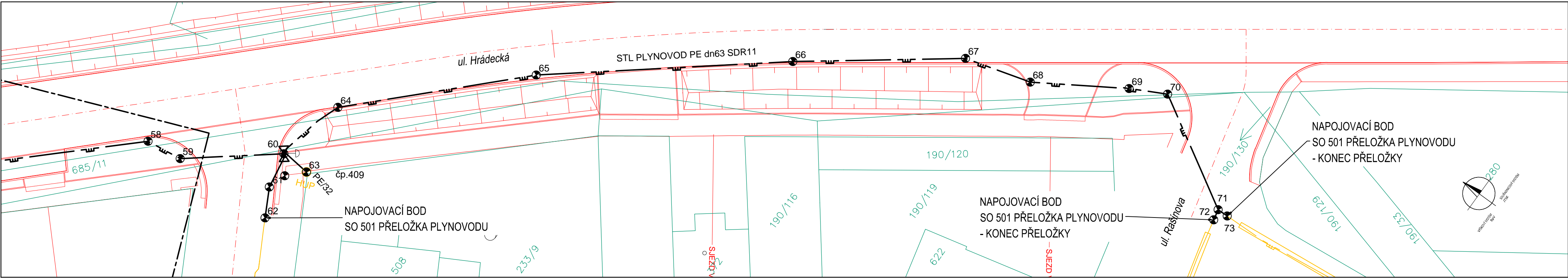
1 - M1:250



2 - M1:250

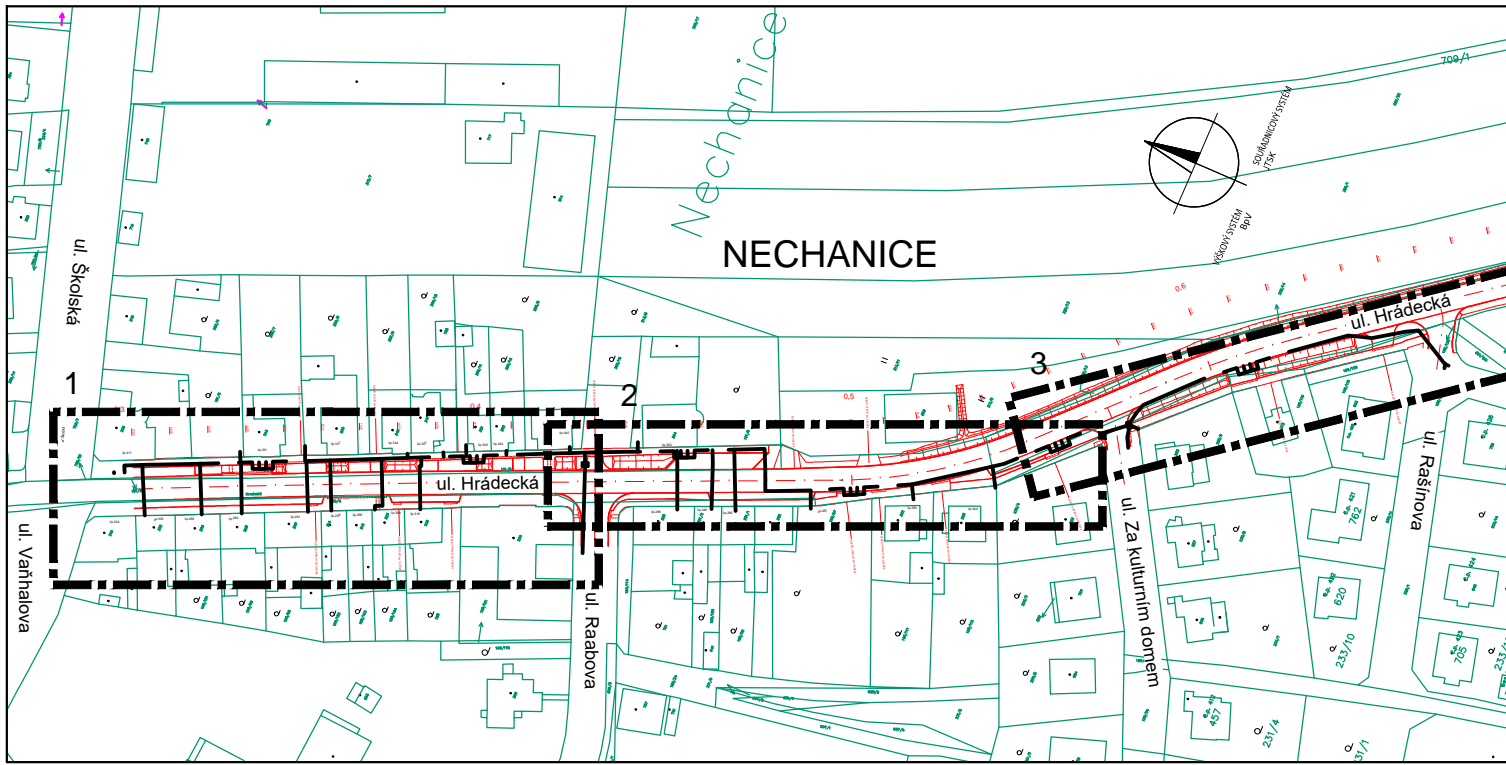


3 - M1:250



Číslo bodu	Popis	Poloha Y	Poloha X
1	Napojení na stávající DS	654641.3972	1037708.9857
2	LB STL 90°	654639.6715	1037708.2483
3	Napojení přípojky dn32 č.p. 305	654637.7849	1037712.6640
4	Ukončení přípojky dn32 č.p. 305	654650.0268	1037718.1421
5	Napojení přípojky dn32 č.p. 289	654631.8517	1037726.7146
6	Ukončení přípojky dn32 č.p. 289	654644.1872	1037732.0437
7	Napojení přípojky dn32 č.p. 331	654627.6580	1037736.4916
8	Ukončení přípojky dn32 č.p. 331	654625.0000	1037735.3900
9	Napojení přípojky dn32 č.p. 284	654627.5944	1037736.6399
10	Ukončení přípojky dn32 č.p. 284	654636.9875	1037741.7787
11	Napojení přípojky dn32 č.p. 337	654620.8811	1037752.2583
12	Ukončení přípojky dn32 č.p. 337	654617.2500	1037750.7900
13	Napojení přípojky dn32 č.p. 281	654620.7412	1037752.5838
14	LB přípojky dn32 č.p. 281	654622.5700	1037753.3700
15	Ukončení přípojky dn32 č.p. 281	654633.1273	1037757.8879
16	Napojení přípojky dn32 č.p. 298	654618.2760	1037758.3185
17	LB přípojky dn32 č.p. 298	654620.2842	1037759.1818
18	Ukončení přípojky dn32 č.p. 298	654630.5573	1037763.5918
19	Napojení přípojky dn32 č.p. 308	654612.8465	1037770.8281
20	LB přípojky dn32 č.p. 308	654624.3243	1037775.6882
21	Ukončení přípojky dn32 č.p. 308	654626.0320	1037774.1926
22	Napojení přípojky dn32 č.p. 334	654610.1103	1037777.1333
23	Ukončení přípojky dn32 č.p. 334	654609.0785	1037776.6837
24	Napojení přípojky dn32 č.p. 318	654608.6824	1037780.4236
25	LB přípojky dn32 č.p. 318	654610.8162	1037781.3216
26	LB přípojky dn32 č.p. 318	654610.9764	1037780.9307
27	Ukončení přípojky dn32 č.p. 318	654621.5200	1037785.2500
28	Napojení přípojky dn32 č.p. 335	654606.3152	1037785.8783
29	Ukončení přípojky dn32 č.p. 335	654605.2184	1037785.4023
30	Napojení přípojky dn32 č.p. 339	654603.9105	1037791.4195
31	Ukončení přípojky dn32 č.p. 339	654601.2500	1037790.2800
32	Napojení přípojky dn32 č.p. 340	654599.6958	1037801.1313
33	Ukončení přípojky dn32 č.p. 340	654598.6880	1037800.7120
34	Napojení přípojky dn32 č.p. 345	654593.0157	1037816.5509
35	Ukončení přípojky dn32 č.p. 345	654591.5612	1037815.9099
36	LB STL odbočka 90°	654591.4470	1037820.1871
37	LB STL KK dn63	654594.4175	1037821.4047
38	Napojení na stávající DS	654616.3835	1037829.4276
39	Napojení přípojky dn32 č.p. 352	654586.0979	1037833.0161
40	Ukončení přípojky dn32 č.p. 352	654583.7054	1037832.1519
41	Napojení přípojky dn32 č.p. 286	654582.0286	1037842.6685
42	LB přípojky dn32 č.p. 286	654585.0173	1037843.9329
43	Ukončení přípojky dn32 č.p. 286	654596.4600	1037848.4400
44	Napojení přípojky dn32 č.p. 346	654578.3811	1037851.2620
45	LB přípojky dn32 č.p. 346	654581.5781	1037852.6249
46	Ukončení přípojky dn32 č.p. 346	654592.9300	1037856.8200
47	Napojení přípojky dn32 č.p. 280	654576.1172	1037856.5723
48	Ukončení přípojky dn32 č.p. 280	654591.0300	1037862.9300
49	LB STL 90°	654672.9548	1037863.9900
50	LB STL 90°	654583.2200	1037868.3000
51	Napojení přípojky dn32 č.p. 287	654578.6508	1037879.4183
52	Ukončení přípojky dn32 č.p. 287	654583.1100	1037881.2000
53	Napojení přípojky dn32 č.p. 350	654567.3134	1037903.6413
54	Ukončení přípojky dn32 č.p. 350	654570.8500	1037905.4900
55	Napojení přípojky dn32 č.p. 349	654554.9523	1037921.7106
56	Ukončení přípojky dn32 č.p. 349	654559.9400	1037924.5400
57	LB STL 9°	654553.1800	1037924.3000
58	LB STL 36°	654537.7500	1037940.5700
59	LB STL 30°	654537.3100	1037943.8600
60	LB STL KK dn63	654531.4148	1037951.2337
61	LB STL 19°	654534.6300	1037951.9400
62	Napojení na stávající DS	654537.1299	1037953.2665
63	Ukončení přípojky dn32 č.p. 409	654531.5470	1037953.8700
64	LB STL 25°	654525.1200	1037952.7400
65	LB STL 6°	654512.1500	1037965.6100
66	LB STL 2°	654497.4600	1037983.7600
67	LB STL 21°	654488.0000	1037996.3100
68	LB STL 16°	654486.2900	1038002.3300
69	LB STL	654481.4800	1038009.9500
70	LB STL 58°	654479.8300	1038013.0800
71	LB STL	654485.6200	1038022.9600
72	Napojení na stávající DS	654486.5971	1038023.1729
73	Napojení na stávající DS	654485.5976	1038023.9598
74	LB přípojky dn32 č.p. 308	654625.1209	1037773.8068

SITUACE M1:2000



PRŮBĚH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN  
DLE PODKLADŮ JEJICH SPRÁVCŮ.  
PŘED ZAHÁJENÍM VEŠKERÝCH STAVEBNÍCH PRACÍ  
JE NUTNO NECHAT VYTÝČIT INŽENÝRSKÉ SÍTĚ.

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD GASNET (zaměřeno geodetem)
- PŘELOŽKA STL PLYNOVODU
- RUŠENÝ STL PLYNOVOD
- HRANY NOVÝCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH
- OSA KOMUNIKACE
- HRANICE POZEMKŮ DLE KN

Město: Nechanice; Katastrální území: 702471 Nechanice

INVESTOR

AKCE

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

Přívodské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

"II/32426 Nechanice – Hrádek", rekonstrukce silnice

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

HBH Projekt spol. s r.o.,  
Kabotníkova 5, 602 00 Brno

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

Ing. MAREK KAČENÁK

HBH<sup>®</sup> projekt

Projektová kancelář  
pro dopravní a inženýrské stavební  
práce  
K Vápenice 2745, PSČ 530 02  
tel.: 466 415 715  
info@forgas-pce.cz

SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

VYPRACOVAL

KONTROLOVAL

KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ

KÚ: NECHANICE

NÁZEV OBJEKTU/ČÁSTI

Ing. David Coufal

Petr Teplý

Radek Nejedlý

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

FORGAS a.s.

Porubice – Zelené předměstí,  
K Vápenice 2745, PSČ 530 02  
tel.: 466 415 715  
info@forgas-pce.cz

DATUM

FORMÁT

MĚŘÍTKO

ÚČEL

ČÍS. ZAKÁZKY

ARCHIVNÍ ČÍS.

02.02.2021

420 x 930

1:250

DSP/PDPS

2018/0169

NÁZEV PŘÍLOHY

Vytyčovací výkres

ČÍS. SOUPRAVY

ČÍS. PŘÍLOHY

4.

D  
SO 501