

Tabulka souřadnic geodetického zaměření skutečného provedení stavby s technickým popisem zaměřených bodů

Počet stránek: 2

List č.:1

název akce:	JEDNOTNÁ KANALIZACE UL. PERUNOVA DN 300
katastrální území:	Vinohrady
městská část:	PRAHA 3
číslo a označení etapy stavby:	1. etapa
stavebník:	PVS, a.s., ul. Cihelná 3, Praha 1
evidenční číslo stavby u stavebníka:	3434
zhotovitel:	Pragis a.s., Budovatelská 286, Praha 9-Satalice
geodetické zaměření provedl:	MILOŠ POPEL
adresa:	Pragis a.s., Budovatelská 286, Praha 9-Satalice
geodetické zaměření ověřil:	Ing. Zbyněk Židlický
souřadnicový systém:	JTSK
výškový systém:	BALT P.V.
třída přesnosti:	3
zaměření před záhozem nebo po záhozu:	PŘED ZÁHOZEM
evidenční číslo přidělené PVK, a.s.:	1232

Geodetické zaměření							Technický popis bodu	
Číslo bodu	Y	X	Z1(TER)	KOD	Z2(DNO)	Poznámka	Typ	Popis
101	740665.68	1044443.02		1	263.17	začátek stavby stoky		
102	740665.07	1044448.31		13	263.80	tok odbočky		odbočná tvarovka
103	740665.07	1044448.31		14	263.90	tok odbočky		odbočná tvarovka
104	740668.33	1044449.53	266.52	15		uliční vpust stáv.		
105	740661.98	1044449.90	266.62	15		uliční vpust stáv.		
106	740664.90	1044449.90	266.76	2		poklop Š1	D 400	poklop s odvětráním
107	740664.90	1044449.90		1	263.21	tok Š1		prefabrikované dno
108	740662.17	1044475.00		13	263.53	tok odbočky		odbočná tvarovka
109	740664.25	1044455.85		11	263.44	tok odbočky		odbočná tvarovka
110	740658.15	1044474.67	267.01	25		poklop dom.př. k čp.1259		
111	740658.15	1044474.67		17	263.91	tok dom.př. k čp.1259		
112	740661.87	1044477.77		14	263.69	tok odbočky		odbočná tvarovka
113	740660.61	1044489.32		13	263.99	tok odbočky		odbočná tvarovka
114	740656.43	1044489.51	267.10	25		poklop dom.př. k čp.1229		

Za geodetické údaje odpovídá: MILOŠ POPEL

Datum: 27.3.2006

Razítko:

Podpis:

Za technický popis odpovídá: Ing. Petr Dvořák

Datum: 27.3.2006

Razítko:

Podpis:

Tabulka souřadnic geodetického zaměření skutečného provedení stavby s technickým popisem zaměřených bodů

Název akce: **JEDNOTNÁ KANALIZACE UL. PERUNOVA DN 300**

List č.:2

Geodetické zaměření							Technický popis bodu	
Číslo bodu	Y	X	Z1(TER)	KOD	Z2(DNO)	Poznámka	Typ	Popis
115	740656.43	1044489.51		17	264.67	tok dom.př. k čp.1229		
116	740660.14	1044493.64		14	263.51	tok odbočky		odbočná tvarovka
117	740659.72	1044497.47	267.12	2		poklop Š2	D 400	poklop s odvětráním
118	740659.72	1044497.47		1	263.43	tok Š2		prefabrikované dno
119	740659.63	1044498.27		13	264.19	tok odbočky		odbočná tvarovka
120	740659.63	1044498.27		14	264.19	tok odbočky		odbočná tvarovka
121	740662.92	1044499.67	266.93	15		uliční vpust stáv.		
122	740656.57	1044498.31	266.99	15		uliční vpust stáv.		
123	740659.25	1044501.61		13	263.86	tok odbočky		odbočná tvarovka
124	740653.63	1044501.04	267.24	25		poklop dom.př. k čp.1327		
125	740653.63	1044501.04		17	264.84	tok dom.př. k čp.1327		
126	740657.68	1044515.39		14	263.76	tok odbočky		odbočná tvarovka
127	740657.62	1044515.94		13	264.22	tok odbočky		odbočná tvarovka
128	740653.42	1044515.54	267.34	25		poklop dom.př. k čp.1412		
129	740653.42	1044515.54		17	264.34	tok dom.př. k čp.1412		
130	740655.95	1044530.60		14	263.83	tok odbočky		odbočná tvarovka
131	740655.47	1044534.88		13	263.97	tok odbočky		odbočná tvarovka
132	740650.48	1044534.50	267.50	25		poklop dom.př. k čp.1109		
133	740650.48	1044534.50		17	264.22	tok dom.př. k čp.1109		odbočná tvarovka
134	740653.94	1044548.27	267.53	2		poklop Š3	D 400	poklop s odvětráním
135	740653.94	1044548.27		1	263.82	tok Š3		prefabrikované dno
136	740952.15	1044449.53	266.89	70		polohopis, roh domu		
137	740936.90	1044452.94	266.50	70		roh domu		
138	740941.34	1044544.18	267.80	70		roh domu		
139	740925.30	1044546.45	267.75	70		roh domu		
201								
203								
212								
230								

Za geodetické údaje odpovídá: **MILOŠ POPEL**

Za technický popis odpovídá: Ing. Petr Dvořák