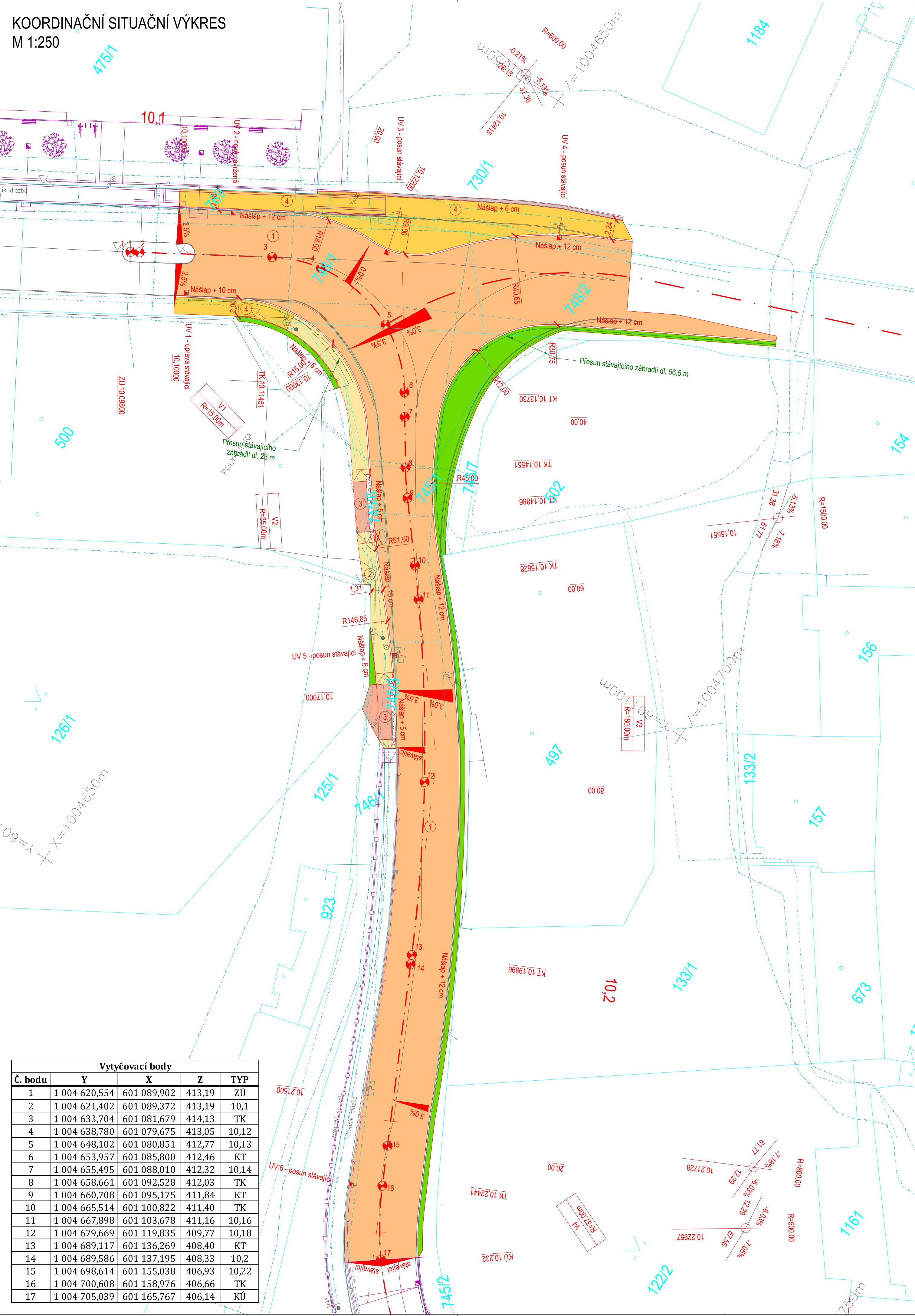


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
 M 1:250



Vytyčovací body				
Č. bodu	Y	X	Z	TYP
1	1 004 620,554	601 089,902	413,19	ZÚ
2	1 004 621,402	601 089,372	413,19	10,1
3	1 004 633,704	601 081,679	414,13	TK
4	1 004 638,780	601 079,675	413,05	10,12
5	1 004 648,102	601 080,851	412,77	10,13
6	1 004 653,957	601 085,800	412,46	KT
7	1 004 655,495	601 088,010	412,32	10,14
8	1 004 658,661	601 092,528	412,03	TK
9	1 004 660,708	601 095,175	411,84	KT
10	1 004 665,514	601 100,822	411,40	TK
11	1 004 667,898	601 103,678	411,16	10,16
12	1 004 679,669	601 119,835	409,77	10,18
13	1 004 689,117	601 136,269	408,40	KT
14	1 004 689,586	601 137,195	408,33	10,2
15	1 004 698,614	601 155,038	406,93	10,22
16	1 004 700,608	601 158,976	406,66	TK
17	1 004 705,039	601 165,767	406,14	KÚ

LEGENDA:

- 1

2

3

4

5

6
- ASFALTOVÁ VOZOVKA - PLNÁ KCE

ASFALTOVÁ VOZOVKA - FRÉZOVÁNÍ

BETONOVÁ DLAŽBA - CHODNÍK

BETONOVÁ DLAŽBA - CHODNÍK PŘEJÍZDNÝ

KAMENNÁ DLAŽBA - CHODNÍK

KAMENNÁ DLAŽBA - CHODNÍK PŘEJÍZDNÝ

BETONOVÁ DLAŽBA RELIÉFNÍ - VAROVNÝ A SIGNÁLNÍ PÁS PRO OSOBY SE SNÍŽENOU SCHOPNOSTÍ ORIENTACE (KONTRASTNÍ ODSTÍN VÚČÍ OKOLNÍM PLOCHÁM)

ZELEŇ

NAVRŽENÉ HRANY

KATASTRÁLNÍ MAPA

NAVRŽENÝ TRATIVOD

SOUVISEJÍCÍ STAVBA - ŘEŠÍ SAMOSTATNÁ PD

NAVRŽENÉ VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

- 1

UV

1

X
- ČÍSLO KONSTRUKCE VOZOVKY

NAVRHOVANÁ VPUST

VYTYČOVACÍ BOD

KÁCENÍ

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

-
- PLYNOVOD STL

KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

SDĚLOVACÍ KABEL PODZEMNÍ

SDĚLOVACÍ KABEL NADZEMNÍ

SILOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ

SILOVÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ

SILOVÉ VEDENÍ VN PODZEMNÍ

LEGENDA NAVRHOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

-
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA

SEZNAM OBJEKTŮ:

- SO 105.3 Broumov, km 10,098 - 10,232

SO 191.5.3 Dopravní značení

SO 192.5.3 Dopravně inženýrská opatření

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

OBJEDNATEL:		ZHOTOVITEL:	
<div> <div>Královohradecký kraj</div> <div>Pivovarské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové</div> </div>		<div> <div>AF-CITYPLAN s.r.o.</div> <div>MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.af-cityplan.cz</div> </div>	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:
Ing. VÁCLAV BARTŮŇEK	Ing. VÁCLAV BARTŮŇEK	Ing. JÁN SUCHÁNEK	Ing. JAKUB VYHNÁLEK
NÁZEV PROJEKTU:			
II/302 STAROSTÍN - BROUMOV - HRANICE ČR - PR, III. část Broumov km 10,098 - 10,232			
ČÁST:	SITUAČNÍ VÝKRESY		
STAVEBNÍ OBJEKT:			
PŘÍLOHA:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		
KRAJ:	Královohradecký kraj	ČÁST:	C
DATUM:	01/2020	PŘÍLOHA Č.:	
STUPEŇ:	DUSP/PDPS	ČÍSLO PARE:	
MĚŘÍTKO:	1:250		
Č. ZAKÁZKY:	15-2-086		

