



- LEGENDA:**
- bod PBPP
  - vrt
  - stav podľa C-KN
  - stav podľa E-KN
  - odličná hrana zosuvu
  - ZARIADENIE STAVENISKA
  - OBVOD STAVENISKA PRI SANACII CESTNÉHO NÁSTYPU
  - HRANICA PRÉZOVARIA (ZÚ A KÚ)
  - OBVOD STAVENISKA PRI OPRAVE PŘÍKOPY
  - OS ZVODIDLOVÝCH STĚPIKOV

Vytyčované body pre obchádzku

Č.b.	súr. Y	súr. X	súr. Z
ob-1	442262.07	1244239.32	na ceste
ob-2	442276.46	1244245.85	na ceste
OB-11	442294.06	1244250.07	246.45
OB-12	442294.77	1244247.14	247.96
OB-21	442311.60	1244254.26	247.45
OB-22	442312.31	1244251.34	247.45
OB-31	442340.80	1244261.25	248.59
OB-32	442341.50	1244258.32	248.59
OB-41	442369.97	1244268.23	249.85
OB-42	442370.67	1244265.30	249.85
OB-51	442399.15	1244275.21	251.18
OB-52	442399.85	1244272.29	251.18
ob-3	442418.82	1244276.82	252.03
ob-4	442418.12	1244279.75	252.03
ob-5	442428.17	1244281.00	252.39
ob-6	442427.44	1244283.91	252.39
ob-7	442440.67	1244286.59	na ceste

Vytyčované body pre príťažovací lavicu

Č.b.	súr. Y	súr. X	súr. Z
pl-01	442279.91	1244263.70	241.
pl-02	442280.21	1244262.62	241.
pl-03	442280.47	1244261.78	241.
pl-04	442270.29	1244260.55	241.
pl-05	442270.84	1244258.63	241.
pl-1	442289.99	1244267.01	241.
pl-2a	442290.42	1244265.21	243.
pl-3	442290.45	1244265.07	241.
pl-5	442307.13	1244272.65	240.
pl-6a	442307.87	1244269.61	244.
pl-7	442307.60	1244270.73	240.
pl-9	442335.81	1244282.09	240.
pl-10	442336.28	1244280.14	240.
pl-11a	442336.96	1244277.28	245.
pl-13	442364.41	1244291.50	240.
pl-14	442364.87	1244289.55	240.
pl-15a	442365.92	1244285.20	246.
pl-17	442391.15	1244300.29	240.
pl-18	442391.25	1244298.22	240.
pl-19	442393.28	1244299.74	240.
pl-20	442393.81	1244297.52	241.
pl-22a	442392.90	1244292.57	241.
pl-23a	442395.00	1244292.57	248.
pl-24	442414.67	1244294.16	247.
pl-25	442415.18	1244292.00	248.

Vytyčované body pre os cesty

Č.b.	súr. Y	súr. X	súr. Z
o-1p	442283.62	1244251.12	povrch
o-2p	442293.17	1244253.76	246.71
o-3p	442298.36	1244255.20	246.94
o-4p	442310.70	1244257.98	247.45
o-5p	442339.90	1244265.02	248.59
o-6p	442369.14	1244271.72	249.85
o-7p	442398.25	1244278.97	251.18
o-8p	442404.47	1244280.59	251.44
o-9p	442417.14	1244283.81	252.03
o-10p	442426.80	1244286.41	252.45
o-4n	442310.66	1244258.15	247.45
o-5n	442339.87	1244265.13	248.70
o-6n	442369.04	1244272.11	249.95
o-7n	442398.22	1244279.10	251.21

Vytyčované body pre stabilizačné rebrá

Č.b.	súr. Y	súr. X	súr. Z
sr-1	442290.68	1244264.14	241.94
sr-2	442294.19	1244249.56	244.95
sr-3	442308.18	1244268.33	242.42
sr-4	442311.73	1244253.76	245.43
sr-5	442337.43	1244275.33	243.81
sr-6	442340.92	1244260.74	246.88
sr-7	442366.61	1244282.31	245.52
sr-8	442370.10	1244267.72	248.53
sr-9	442395.78	1244289.29	246.42
sr-10	442399.27	1244274.70	249.43
sr-11	442414.75	1244293.83	247.99
sr-12	442418.24	1244279.24	251.00

UMIESTNENIE VYTYČOVANÝCH BODOV NA SANAČNÝCH PRVKOCH

VYSVETLIVKY :

- RII-1ažRII-6 - priečne rezy
- Ob-1ažOb-7 - body pre obchádzku
- SR-1ažSR-12 body stabil. rebier
- PL-0ažPL-25 body príťaž. lavice
- O-1paž O-10p Bod na osi pôvodnej
- O-4naž O-7n Bod na osi novej
- Ob-1 Bod je daný hroton

ZOZNAM SÚRADNÍC HLAVNÝCH VYTYČOVACÍCH BODOV

Č.b.	Y	X	Z
6001	442313.37	1244261.68	247.49
6002	442408.26	1244284.68	251.54

- LEGENDA:**
- bod PBPP
  - vrt
  - zvodidlo pôvodné
  - stav podľa C-KN
  - stav podľa E-KN

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv  
HEKTÁROVÁ SIET' PO 25m

Vypracoval: Ing. Tunega Ondrej	Projekoval: Ing. Tunega Ondrej	Dátum: IV/2007	ÚVR Košice a.s. Magnezitárska 11 042 76 Košice
Odborný: Banskobystrická regionálna správa ciest Majerská cesta 94, 974 96 B. Bystrica	Správil: Ing. Vladimír Bláha		
Objednávateľ: Banskobystrický samosprávny kraj, Nám. SNP 23, 974 01 Banská Bystrica			
Stavba: SANÁCIA ZOSUVU NA CESTE č. 050075, km 2,630-2,850 - ÚSEK č. II	Stupeň: DSP - DP - DRS	Podst. A4: 6	
Obdobie: CELKOVÁ SITUÁCIA + KOORDINAČNÝ A VYTYČOVACÍ VÝKRES STAVBY	Č. výkresu: II.2.1 (B2)	Arch. číslo: 300/07/2006-139	Č. listu: 3