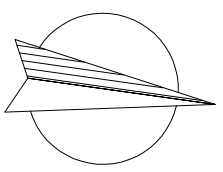


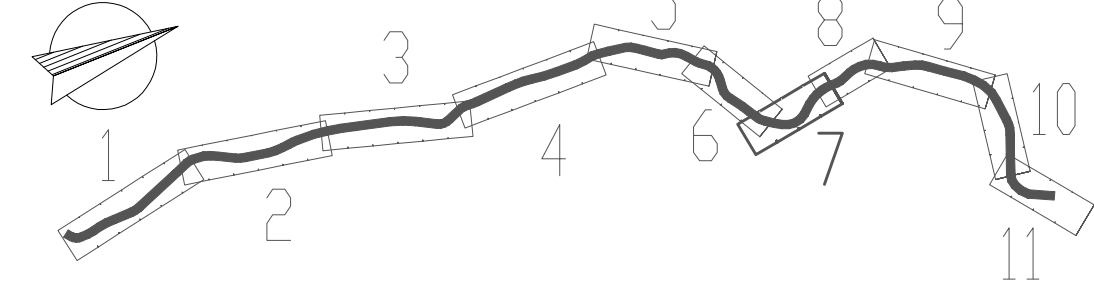
SITUACE - 7.část M 1:500



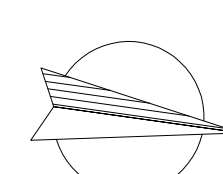
LEGENDA PŮVRCHŮ

- OBNOVA KRYTOVÉ VRSTEVY VOZOVKY
- ASFALTOVÝ PŮVRCH
- REKONSTRUKCE VOZOVKY
- ASFALTOVÝ PŮVRCH
- SAVNICE - NOVÁ KONTRUKCE VOZOVKY
- ASFALTOVÝ PŮVRCH
- OPĚVNĚNÉ SLEZDY
- ASFALTOVÝ PŮVRCH
- KRAJNICE, NEZPEVNĚNÉ SLEZDY
- PŮVRCH ZE ZHUTNĚNÉHO VÝKREZOVANÉHO MATERIÁLU
- DLAŽBA Z ŽULOVÉ KOSTKY BRODNE
- ZATRAVNĚNÍ
- VÝSTVA BRNICE A OSEŤ

SITUACE - Klad výkresů



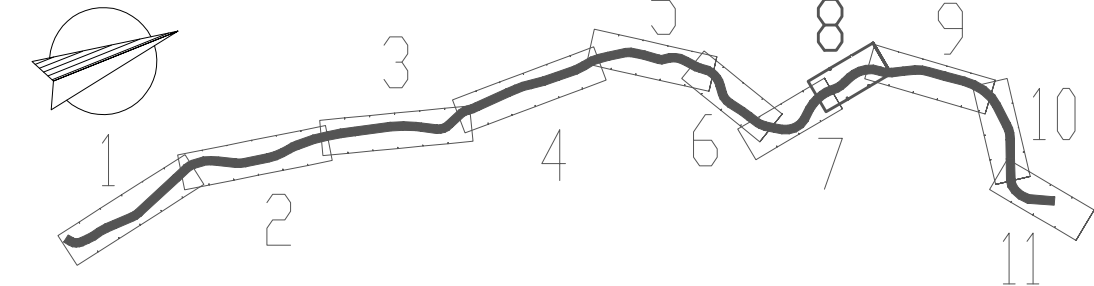
SITUACE - 8.část M 1:500



LEGENDA PŮVRCHŮ

- OBNOVA KRYTOVÉ VRSTEVY VOZOVKY
- ASFALTOVÝ PŮVRCH
- REKONSTRUKCE VOZOVKY
- ASFALTOVÝ PŮVRCH
- SAVNICE - NOVÁ KONTRUKCE VOZOVKY
- ASFALTOVÝ PŮVRCH
- OPĚVNĚNÉ SLEZDY
- ASFALTOVÝ PŮVRCH
- KRAJNICE, NEZPEVNĚNÉ SLEZDY
- PŮVRCH ZE ZHUTNĚNÉHO VÝKREZOVANÉHO MATERIÁLU
- DLAŽBA Z ŽULOVÉ KOSTKY BRODNE
- ZATRAVNĚNÍ
- VÝSTVA BRNICE A OSEŤ

SITUACE - Klad výkresů



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN - NAZEMNÍ
- ELEKTRICKÝ KABEL NN - PODZEMNÍ
- ELEKTRICKÝ KABEL VN, VVN - NAZEMNÍ
- ELEKTRICKÝ KABEL VN - PODZEMNÍ
- METALICKÉ SŘEĐOVACÍ VEDENÍ D2
- OPTICKÉ SŘEĐOVACÍ VEDENÍ D2
- NAZEMNÍ SŘEĐOVACÍ VEDENÍ D2

- PLYNOVOD RWE - NTL
- PLYNOVOD RWE - STL
- PLYNOVOD RWE - VTL
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - NEZNAMÁ POLOHA
- VOĐOVOD
- JEJEDNOTNÁ KANALIZACE

LEGENDA ODVODNĚNÍ

- PŘEPÍLKA VPUSŤ DNIS
- PŘÍČNÝ PROPUSTEK - POTRUBÍ
- ULIČNÍ VPUSŤ S LITINOVOU MŘEŽÍ 0,50x0,50m
- HORSKÁ VPUSŤ S ŠÍŘKOU MŘEŽÍ
- HORSKÁ VPUSŤ S ROVNOU MŘEŽÍ
- ROZVODNÍ
- SMĚR PŘÍDELNÉHO SKLODNÍ

LEGENDA DOPRAVNÍHO ZNAŠENÍ

- NOVÉ SVISLÉ DZ
- STAVAJÍCÍ SVISLÉ DZ
- STAVAJÍCÍ SVISLÉ DZ - ZRUŠÍ SE
- VOĐOVKOVÉ DOPRAVNÍ ZNAŠENÍ - BÍLÉ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV
SD 101.2 - KOMUNIKACE km 1,800-3,560

HL. INŽ. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	FORMÁT
Ing. Kučera M.	Kyslík Z., DIS.	Kyslík Z., DIS.	Ing. Kučera M.	A4
MÍSTO: MĚSTO HOSTINNÉ, OBLAST RUDNÍK	KRAJ: KRAJ VYŠKOVSKÝ			DATUM
AKCE:				07/2014
				Č. ZAKAZKY:
				14/035
				Č. ARCHIVNÍ:
				0
				MĚŘÍTKO:
				1:500
				Č. PŘÍLOHY:
				C.2.2.4.

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN - NAZEMNÍ
- ELEKTRICKÝ KABEL NN - PODZEMNÍ
- ELEKTRICKÝ KABEL VN, VVN - NAZEMNÍ
- ELEKTRICKÝ KABEL VN - PODZEMNÍ
- METALICKÉ SŘEĐOVACÍ VEDENÍ D2
- OPTICKÉ SŘEĐOVACÍ VEDENÍ D2
- NAZEMNÍ SŘEĐOVACÍ VEDENÍ D2

- PLYNOVOD RWE - NTL
- PLYNOVOD RWE - STL
- PLYNOVOD RWE - VTL
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - NEZNAMÁ POLOHA
- VOĐOVOD
- JEJEDNOTNÁ KANALIZACE

LEGENDA ODVODNĚNÍ

- PŘEPÍLKA VPUSŤ DNIS
- PŘÍČNÝ PROPUSTEK - POTRUBÍ
- ULIČNÍ VPUSŤ S LITINOVOU MŘEŽÍ 0,50x0,50m
- HORSKÁ VPUSŤ S ŠÍŘKOU MŘEŽÍ
- HORSKÁ VPUSŤ S ROVNOU MŘEŽÍ
- ROZVODNÍ
- SMĚR PŘÍDELNÉHO SKLODNÍ

LEGENDA DOPRAVNÍHO ZNAŠENÍ

- NOVÉ SVISLÉ DZ
- STAVAJÍCÍ SVISLÉ DZ
- STAVAJÍCÍ SVISLÉ DZ - ZRUŠÍ SE
- VOĐOVKOVÉ DOPRAVNÍ ZNAŠENÍ - BÍLÉ

LEGENDA PŮVRCHŮ

- OBNOVA KRYTOVÉ VRSTEVY VOZOVKY
- ASFALTOVÝ PŮVRCH
- REKONSTRUKCE VOZOVKY
- ASFALTOVÝ PŮVRCH
- SAVNICE - NOVÁ KONTRUKCE VOZOVKY
- ASFALTOVÝ PŮVRCH
- OPĚVNĚNÉ SLEZDY
- ASFALTOVÝ PŮVRCH
- KRAJNICE, NEZPEVNĚNÉ SLEZDY
- PŮVRCH ZE ZHUTNĚNÉHO VÝKREZOVANÉHO MATERIÁLU
- DLAŽBA Z ŽULOVÉ KOSTKY BRODNE
- ZATRAVNĚNÍ
- VÝSTVA BRNICE A OSEŤ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV
SD 101.3 - KOMUNIKACE

HL. INŽ. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	FORMÁT
Ing. Kučera M.	Kyslík Z., DIS.	Kyslík Z., DIS.	Ing. Kučera M.	A4
MÍSTO: MĚSTO HOSTINNÉ, OBLAST RUDNÍK	KRAJ: KRAJ VYŠKOVSKÝ			DATUM
AKCE:				07/2014
				Č. ZAKAZKY:
				14/035
				Č. ARCHIVNÍ:
				0
				MĚŘÍTKO:
				1:500
				Č. PŘÍLOHY:
				C.3.2.1.