



0,9
km 20,380
(III/32329)

0,8
km 20,380
(III/32329)

0,7

0,6

0,5

20,0
0,4

0,3

0,2

0,1

0,0
km 19,580
(III/32329)

0,9

0,8

0,7

0,6

0,5

0,4

0,3

0,2

0,1

0,0

<< směr MLEKOSRBY

směr KOSICE >>

LEGENDA:

- 610/3
- 589/7
- KATASTRÁLNÍ HRANICE
- MAPA KN
- OBVOD STAVENIŠTĚ
- 0,1
- 0,1
- 0,1
- LOKÁLNÍ PROČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ S JEJICH PROHLoubENÍM (ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ PO POVODNÍ)

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:	
S0 101	PROPUSTEK Č.1 – km 19,630 (III/32329)
S0 102	PROPUSTEK Č.2 – km 19,950 (III/32329)
S0 103	PROPUSTEK Č.3 – km 20,130 (III/32329)
S0 104	PROPUSTEK Č.4 – km 20,210 (III/32329)
S0 105	PROPUSTEK Č.5 – km 20,380 (III/32329)
SO 180	DOPRavnĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

SOuŘADNICOVÝ A VÝŠKOVÝ SYSTÉM

SOuŘADNICOVÝ SYSTÉM: S–JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

POZNÁMKY:
Poloha stávajících inženýrských sítí je v situaci zakreslena pouze orientačně. Před zahájením zemních prací musí být ověřena a zaktualizována poloha všech inženýrských sítí procházejících stavenišťem. Následně bude provedeno vytyčení aktualizovaných sítí za účasti jejich správců. O vytyčení tras technické infrastruktury bude proveden zápis.

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍŤ:

PLYNOVOD VTL PODZEMNÍ (RWE)