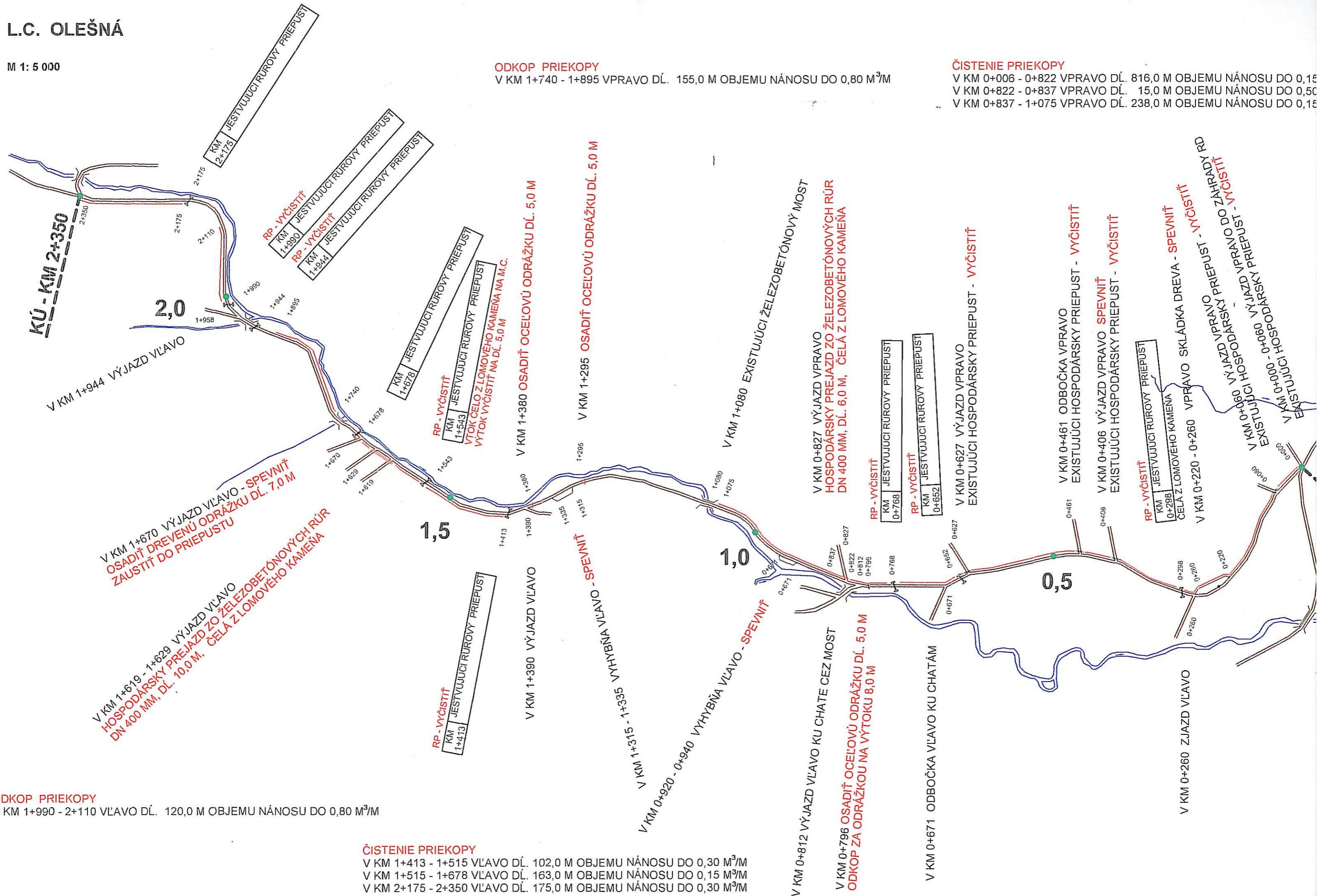


L.C. OLEŠNÁ

M 1: 5 000



ODKOP PRIEKOPY
 V KM 1+740 - 1+895 VPRAVO DĽ. 155,0 M OBJEMU NÁNOSU DO 0,80 M³/M

ČISTENIE PRIEKOPY
 V KM 0+006 - 0+822 VPRAVO DĽ. 816,0 M OBJEMU NÁNOSU DO 0,15
 V KM 0+822 - 0+837 VPRAVO DĽ. 15,0 M OBJEMU NÁNOSU DO 0,50
 V KM 0+837 - 1+075 VPRAVO DĽ. 238,0 M OBJEMU NÁNOSU DO 0,15

ODKOP PRIEKOPY
 V KM 1+990 - 2+110 VĽAVO DĽ. 120,0 M OBJEMU NÁNOSU DO 0,80 M³/M

ČISTENIE PRIEKOPY
 V KM 1+413 - 1+515 VĽAVO DĽ. 102,0 M OBJEMU NÁNOSU DO 0,30 M³/M
 V KM 1+515 - 1+678 VĽAVO DĽ. 163,0 M OBJEMU NÁNOSU DO 0,15 M³/M
 V KM 2+175 - 2+350 VĽAVO DĽ. 175,0 M OBJEMU NÁNOSU DO 0,30 M³/M