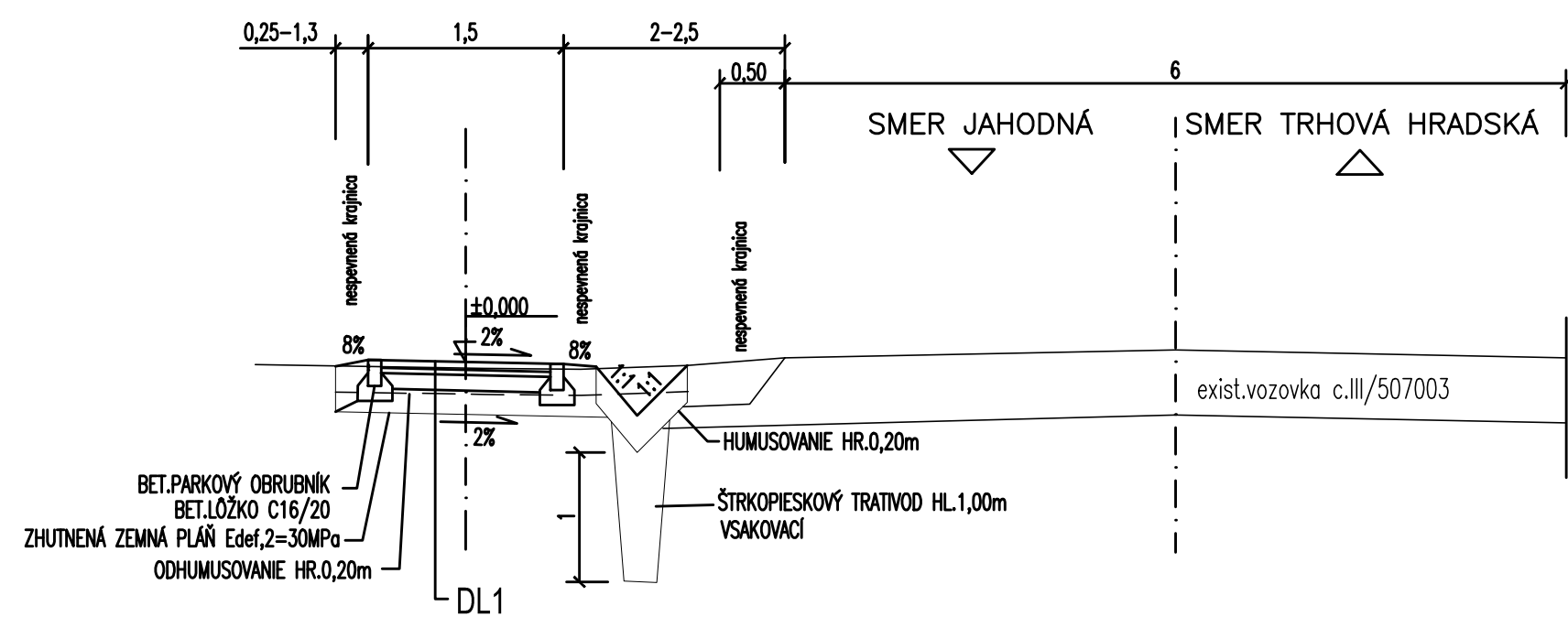
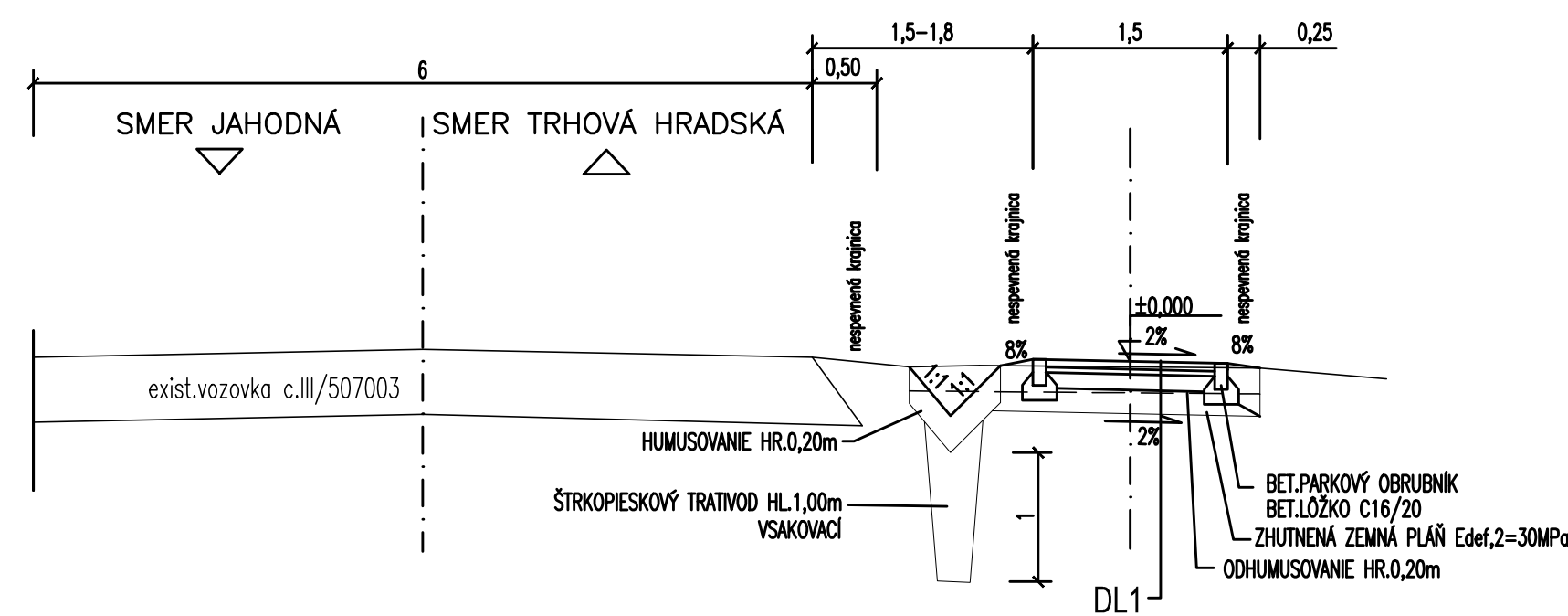


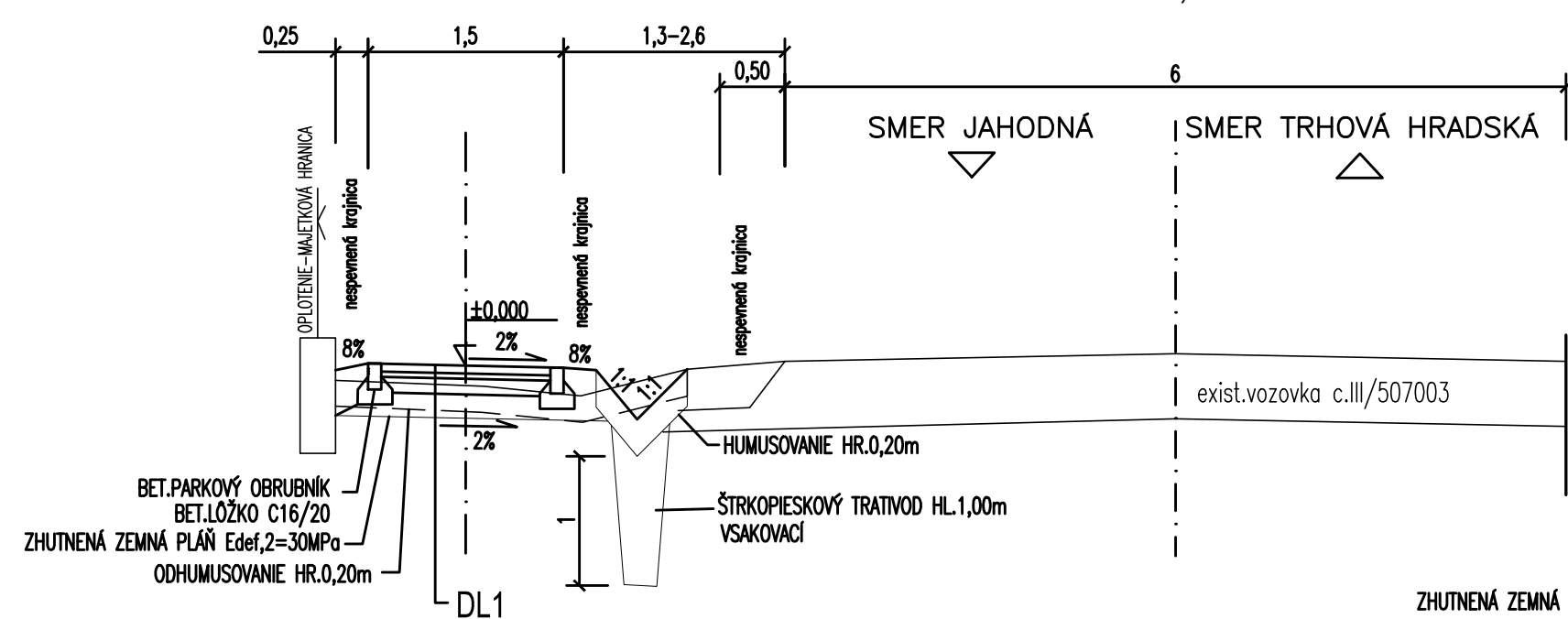
VZOROVÝ PRIEČNY REZ SO-202-04
NEMOTORISTICKÁ KOMUNIKÁCIA PRE CYKLISTOV
HORNÉ MÝTO 2. 1.ÚSEK
CESTA III/507003
MZ6,5/40



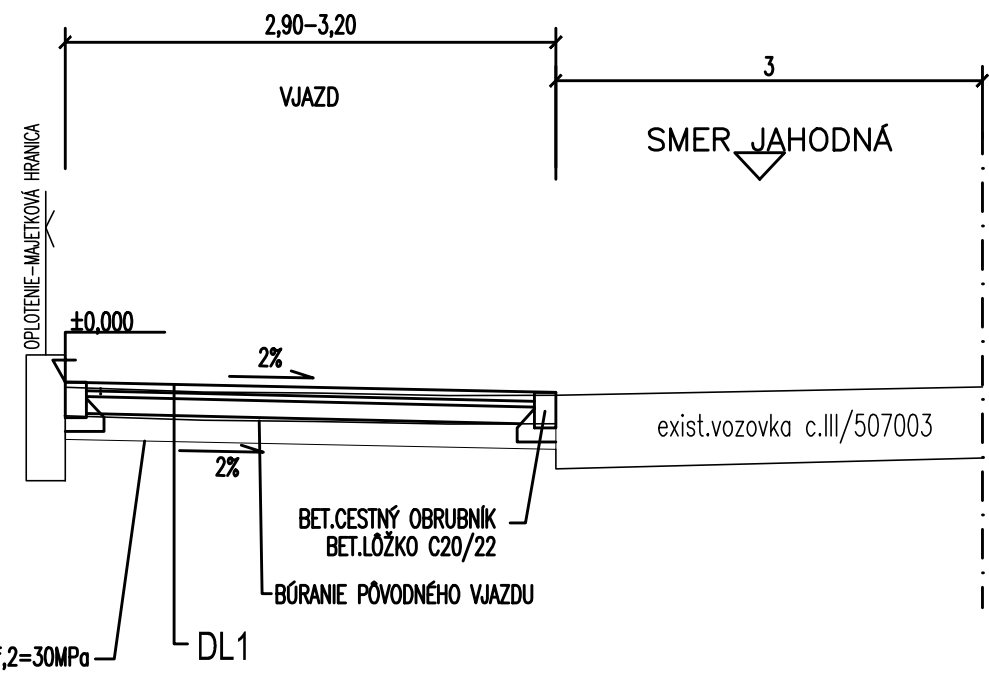
VZOROVÝ PRIEČNY REZ SO-202-04
NEMOTORISTICKÁ KOMUNIKÁCIA PRE CYKLISTOV
HORNÉ MÝTO 2. 3.ÚSEK
CESTA III/507003
MZ6,5/40



VZOROVÝ PRIEČNY REZ SO-202-04
NEMOTORISTICKÁ KOMUNIKÁCIA PRE CYKLISTOV
HORNÉ MÝTO 2. 2.ÚSEK
CESTA III/507003
MZ6,5/40



VZOROVÝ PRIEČNY REZ SO-202-04
CHODNÍK HORNÉ MÝTO 2. 2.ÚSEK
VJAZD K RODINÉMU DOMU
CESTA III/507003
MZ6,5/40



LEGENDA KONŠTRUKČNÝCH VRSTVIE:

DL1 DLAŽDENÁ VOZOVKA:			
BETÓNOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA	DL	STN 73 6113-1	60mm
DLAŽBOVÉ LOŽKO	ŠD	STN 73 6126	40mm
CEMENTOVÝ BETON	C20/25	150mm	
KAMENNÁ DŮVA 32-63	KD		250mm
SPOLU			500mm

ZLEPŠENIE PODLOŽIA:

ZLEPŠENIE PODLOŽIA SA REALIZUJE LEN V PRÍPADE AK UPRAVENÝ ZEMNÝ PŮDĽ NEBUDE MOŽNÉ ZHUTNÍŤ PODĽ
STN 72 1006. TIETO VLASTNOSTI JE POTREBNÉ URČÍŤ V REALIZAČNEJ DOKUMENTÁCIÍ, PRÍPADNE POĽNÝMI
SKÚŠKAMI PRED REALIZÁCIÓU STAVBY.

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bvp

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU
Ing. ZOLTÁN PINTÉR

GENERÁLNY PROJEKTANT:
Ing. MARIÁN HUSÁR - ABIS, KŮMÁRNO

MIESTO STAVBY: OKRES DUNAJSKÁ STREDA, OBEC HORNÉ MÝTO, K.Ú. HORNÉ MÝTO

OBJEDNÁVATEĽ: MIKROREGIÓN KLÁTOVSKÉ RAMENO

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:
Ing. PAVOL SEBŮK

VYPRACOVAL:
LADISLAV MAJOR

Ing. Pavol Sebők
IČ O: 43 216 731 IČ O P H: SK104562739
www.paulos-dls.eu

FORMÁT: 3 x A4
DÁTUM: 10.2010
STUPEŇ: DSP
ARCH. Č.:
Č.VÝKRESU: 5
MIERKA: 1:50

202-04

PAULOS-DLS

CYKLOTRASY BEZ HRANÍC-ŠTÚDIE A PLÁNY
MIKROREGIÓN KLÁTOVSKÉ RAMENO

OBJEKT: 202-04 NEMOTORISTICKÁ KOMUNIKÁCIA PRE CYKLISTOV HORNÉ MÝTO 2.

VZOROVÉ PRIEČNE REZY