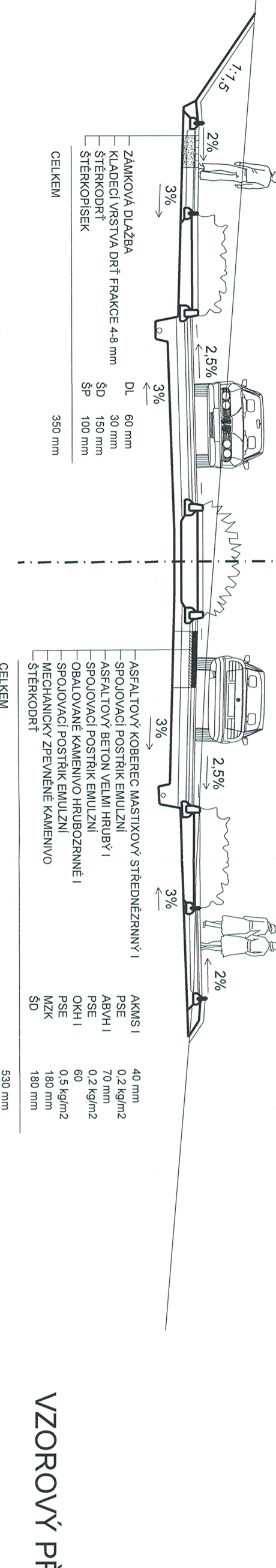


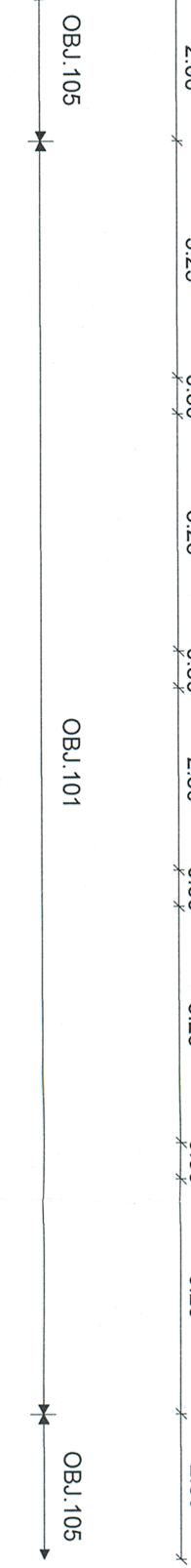
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ KOMUNIKACE SE STŘEDNÍM DĚLICÍM PÁSEM, km 0,240, M 1:100

	ZELENÝ PÁS	ULIČNÍ KOMUNIKACE	ZELENÝ PÁS	ULIČNÍ KOMUNIKACE	PÁS	ZELENÝ CHODNÍK
CHODNÍK						



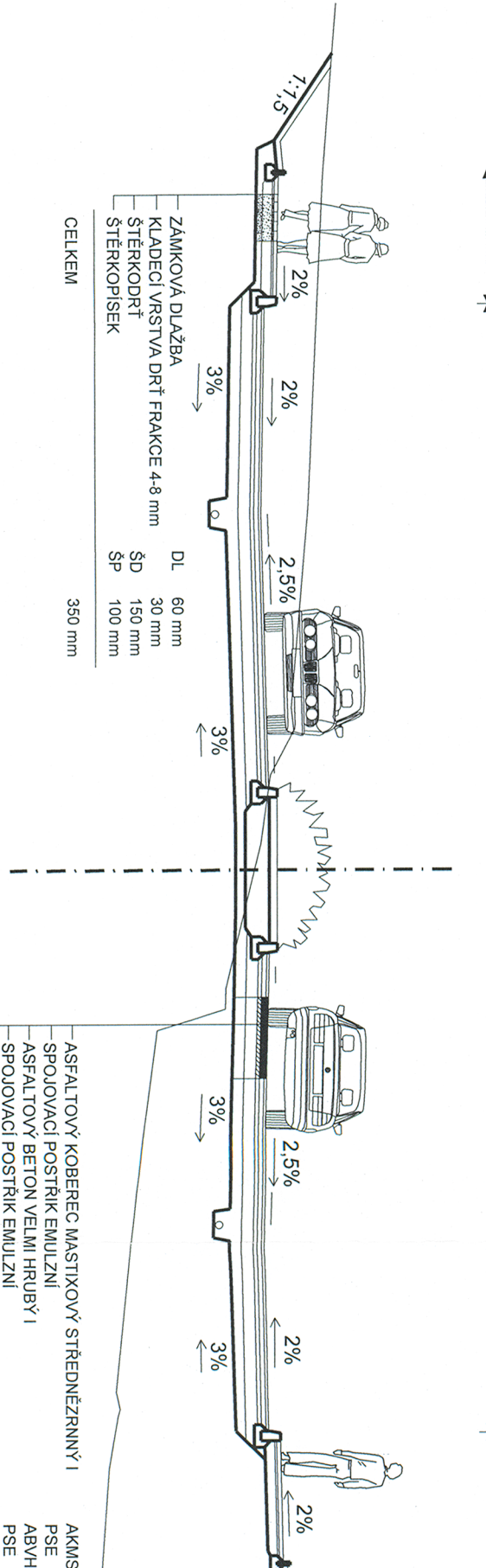
VZOROVÝ PRÍKRY REZ V MÍSTE AUTOBUSOVÝCH ZASTÁVEK, km 0,285, M 1

CHODNIK	ZASTÁVKA BUS	ULÍCNI KOMUNIKACE	ZELENÝ PAS	ULÍCNI KOMUNIKACE	ZASTÁVKA BUS	CHODNIK
300	300	300	300	300	300	300



2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000 2.000

OBJ.105
OBJ.101
OBJ.105

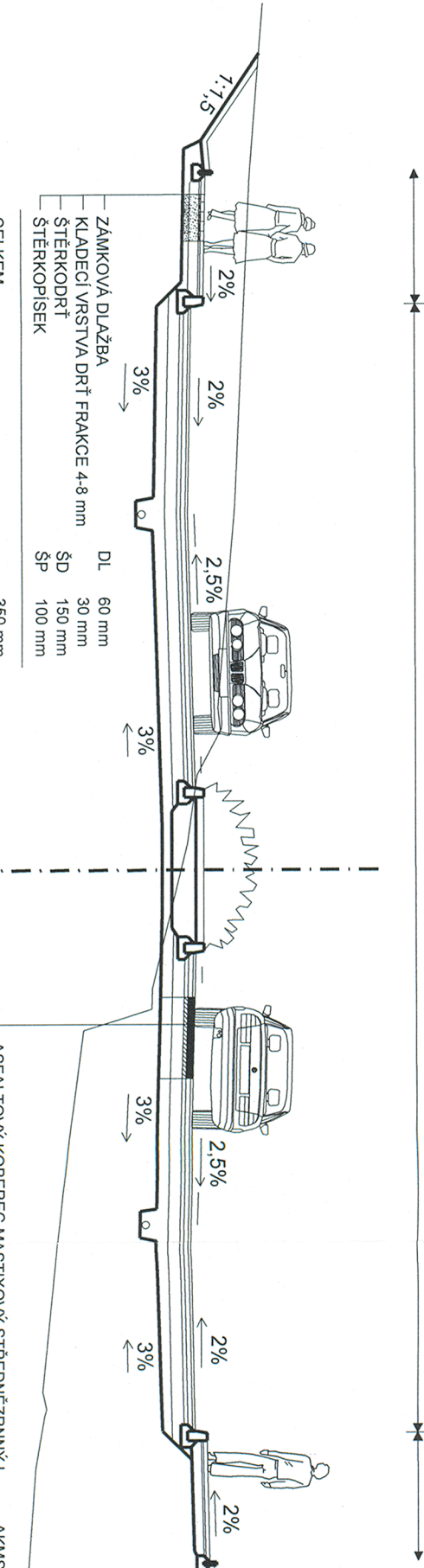


RÍČNÝ REZ KOMUNIKACE BEZ STŘEDNÍHO DELÍČHO PASU, km 0,420, M 1:100



2.00 3.25 0.50 3.25 0.50 2.50 0.50 3.25 0.50 3.25

OBJ.105



EM : BpV

ká správa silnic Liberec

Ceské mládeže 632/32

460 06 LIBEREC VI

THE JOURNAL OF CLIMATE

navrhi: ING.HEJRAL

vypracoval:
N.NOVOTNÁ
zodp. projektant:
ING.HEJRAL

tech. kontrola:	ING.ŠIMEK
zoup. projektu:	ING. HEJRAĽ

D. akce: SILNICE II/292 V SEMILECH,

PROP. UL. BOŘKOVSKÉ A BRODŠE

příloha:

VZOROVÉ PRICNÉ REZY