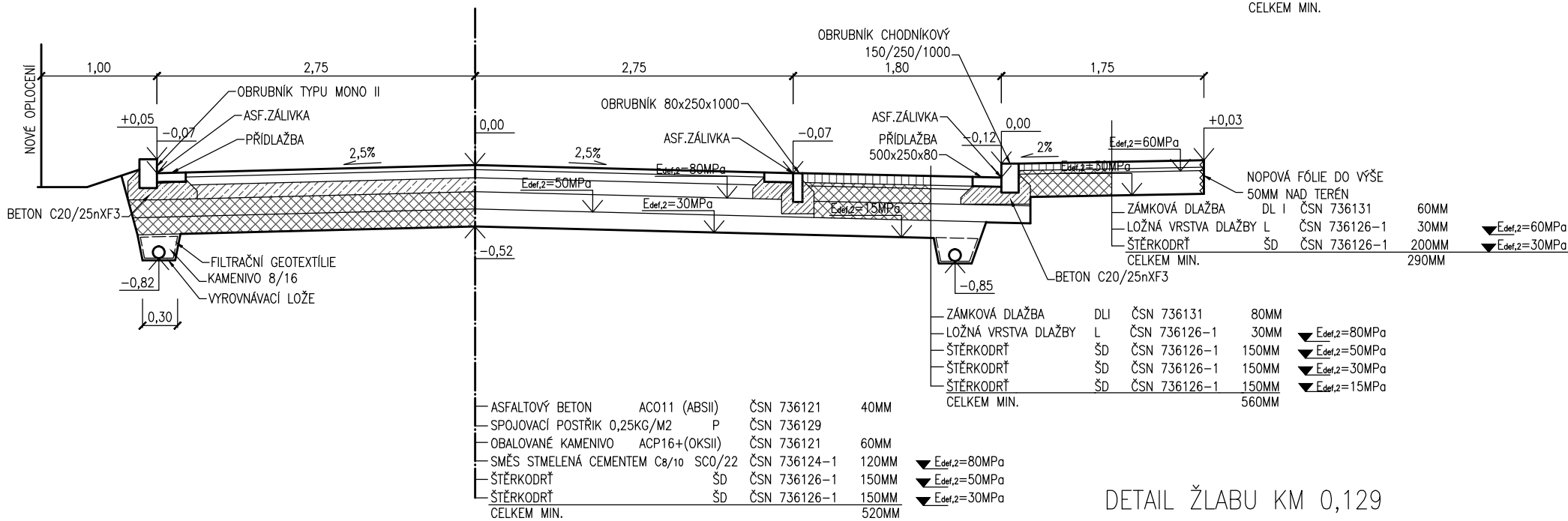


ÚSEK ZÚ-0,080 00 ZELENÝ PÁS
MO2p 9,55/6,50/30

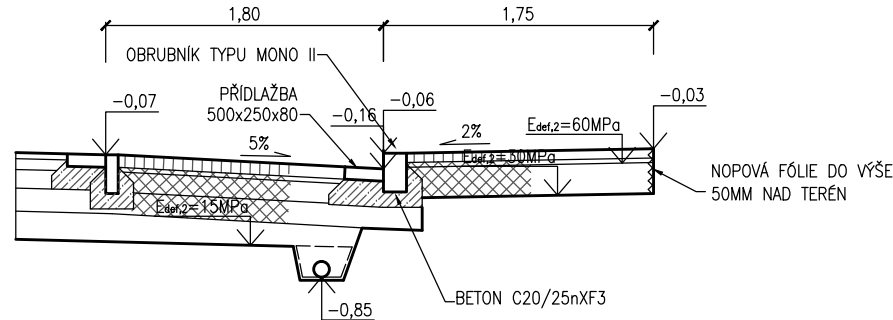
KONSTRUKCE CHODNÍKU V MÍSTĚ SJEZDU

ZÁMKOVÁ DLAŽBA	DLI	ČSN 736131	60MM
LOŽNÁ VRSTVA DLAŽBY	L	ČSN 736126-1	30MM
MEZEROVITÝ BETON	MCB	ČSN 736124-2	120MM
ŠTĚRKODRŤ	ŠD	ČSN 736126-1	150MM
CELKEM MIN.			360MM

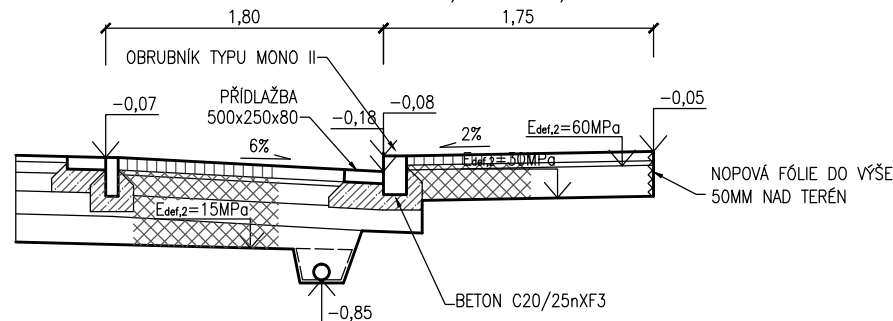
ÚSEK 0,000 00-0,080 00 PARKOVACÍ ZÁLIV
MO2p 9,55/6,50/50



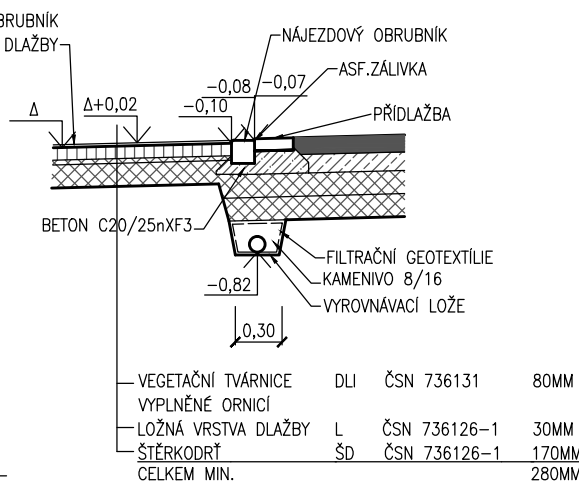
PARKOVACÍ ZÁLIV KM 0,080-0,108



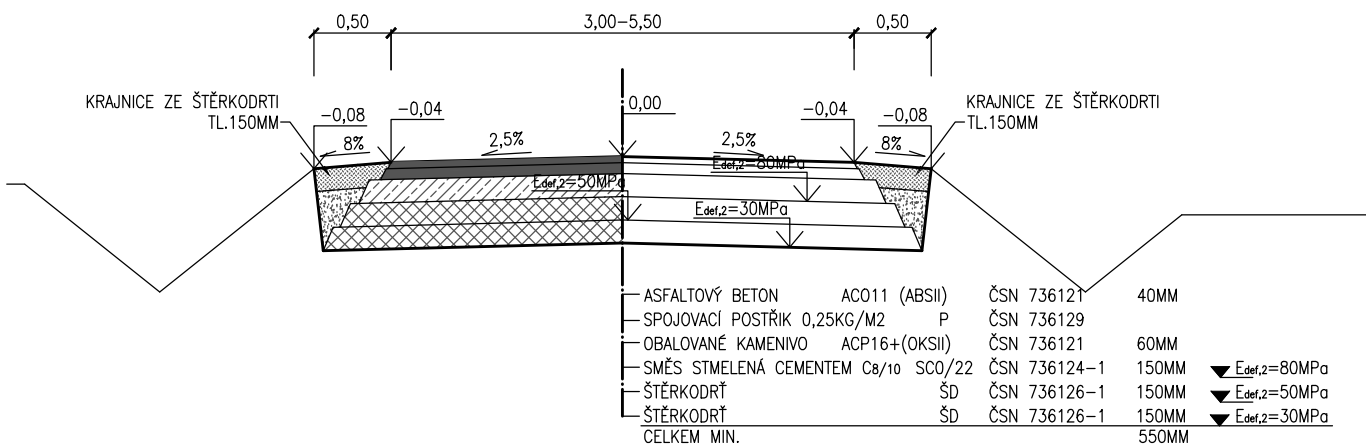
PARKOVACÍ ZÁLIV KM 0,111-0,128



DETAIL ŽLABU KM 0,129



ÚSEK 0,152 00-KÚ
MO1k -/4/30



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

INVESTOR	MĚSTO ČESKÉ VELENICE	Ing. Vladislav Vaněk
OBEC	ČESKÉ VELENICE	Vlkovická 339
VYPRACOVAL	ING. VLADISLAV VANĚK	373 73 Štěpánovice
ZODP. PROJEKT	ING. VLADISLAV VANĚK	Ing. V. Vaněk@seznam.cz
AKCE	REKONSTRUKCE MK JUNGMANNOVA	MĚŘÍTKO 1:50
	ČESKÉ VELENICE	DATUM DUBEN 2018
		KOTY V M
		ARCH. Č. 1704
		STUPEŇ PD DSP
OBSAH	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ	Č. VÝKRESU ČÍSLO PARÉ