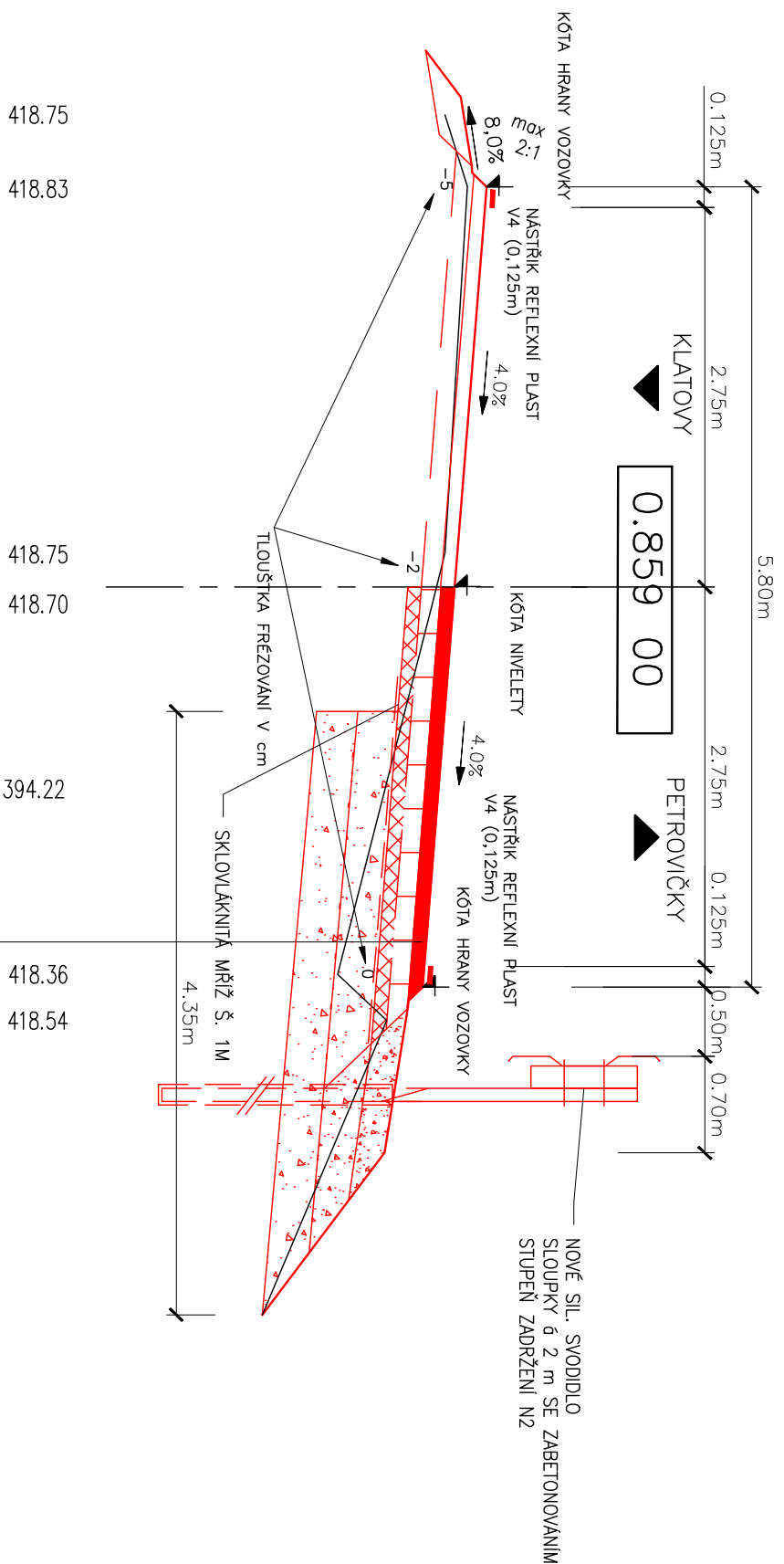


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ V MÍSTĚ SVODIDLA



ROZŠÍŘOVACÍ RÝHA

OBRSNÁ VRSTVA Z ASFALTOVÉHO BETONU ACO 11S PMB 45/80-55	TL. 50mm	ČSN EN 13108-1	—
SPOLOVACÍ POSTŘÍK MODIFIKOVANOU EMULZÍ V MNOŽSTVÍ		ČSN 736129	—
ZBYTKOVÉHO ASFALTU 0,25kg/m ²			
LOŽNÍ VRSTVA Z MODIFIKOVANÉHO ASFALTOVÉHO BETONU ACL 22S PMB 25/55-55	TL. 70mm	ČSN EN 13108-1	—
VÝZTUŽNÝ GEOKOMPOZIT ZE SKELNÝCH VLÁKEN			—
SPOLOVACÍ POSTŘÍK MODIFIKOVANOU EMULZÍ V MNOŽSTVÍ		ČSN 736129	—
ZBYTKOVÉHO ASFALTU 0,4kg/m ²			
PODKLADNÍ VRSTVA ACP 16+ 50/70	TL. 50mm	ČSN EN 13108-1	—
PODKLADNÍ VRSTVA ŠDA ZHUTNĚNÁ NA MIN. 100 MPa	TL. 150mm	ČSN 736126-1	—
OCHRANNÁ VRSTVA ŠDA ZHUTNĚNÁ NA MIN. 70 MPa	TL. 150mm	ČSN 736126-1	—
ZEMNÍ PLÁŇ Z VODNÉ NEBO UPRAVENÉ ZEMINY ZHUTNĚNÉ NA MIN. 45 MPa, POPŘÍPADĚ SANACE			
TL. CELKEM	TL.470mm		



PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB

Projekční kancelář Ing. Škubalová
U Bachmače 29, 326 00 PLZEŇ
tel. 377 440 345

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

VED. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	SCHVÁLIL	Projekční kancelář Ing. Škubalová u Bachmocha 29, 326 00 PLZEN tel. 377 440 345	
Ing. Škubalová	Ing. Škubalová	J. Sobotová	Ing. Škubalová		
KAT.ÚZEMÍ:	Klatovy, Ostřetice, Újezdec u Měcholup, Měcholupy u Přelbovi Petrovický u Přelbovi			FORMÁT	
OBJEDNATEL:	SUS Pízeňského kroje			DATUM	
AKCE	II/191 Klatovy—Ostřetice—Petrovický			ÚČEL	
OBJEKT				SO 104	ČÍS. ZAKÁZKY
					MĚŘÍTKO
					REGISTRACE—IČO
OBSAH	Vzorový příčný řez v místě svodidla			ČÍS. VÝKRESU	
				3b	