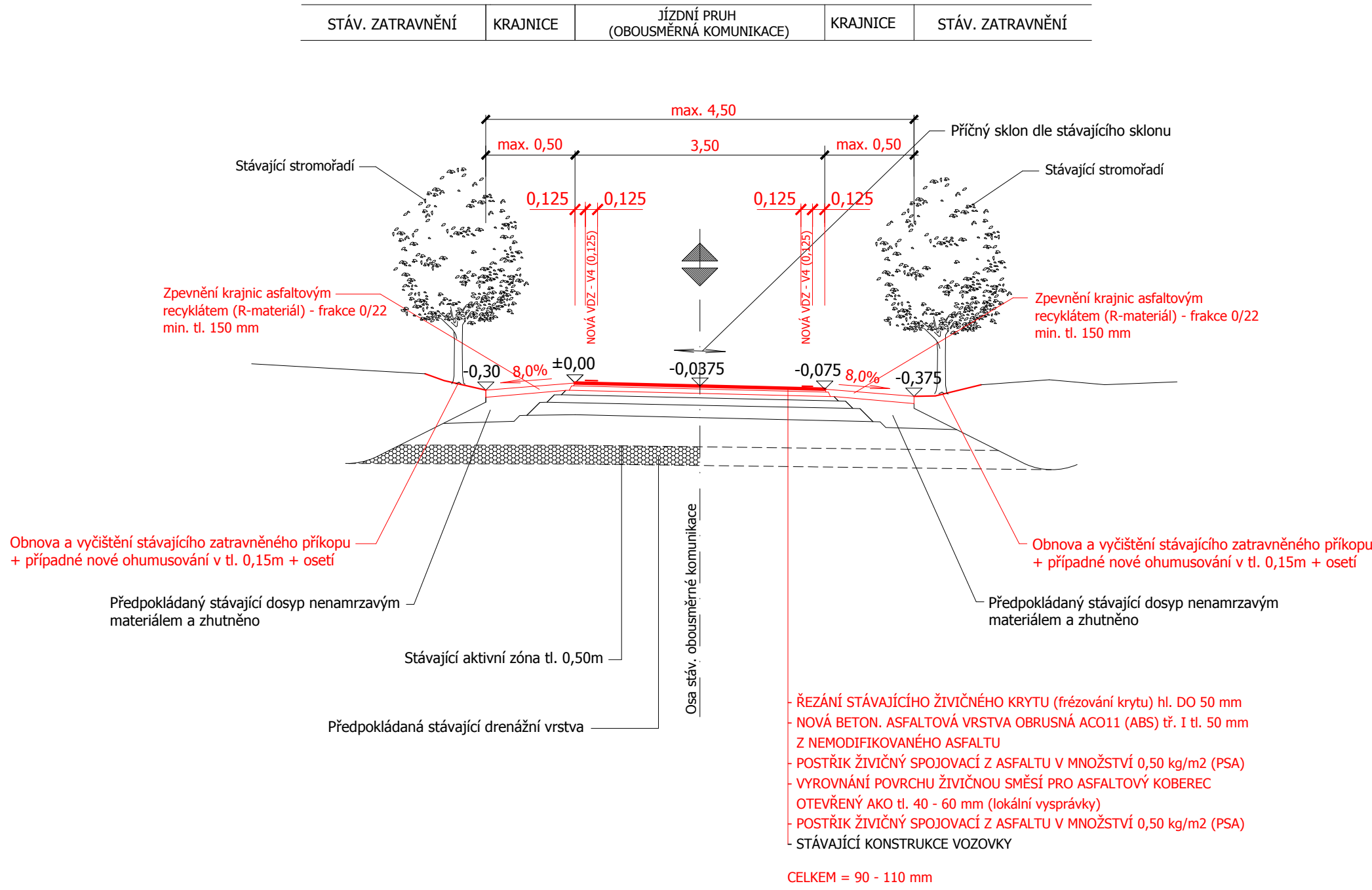


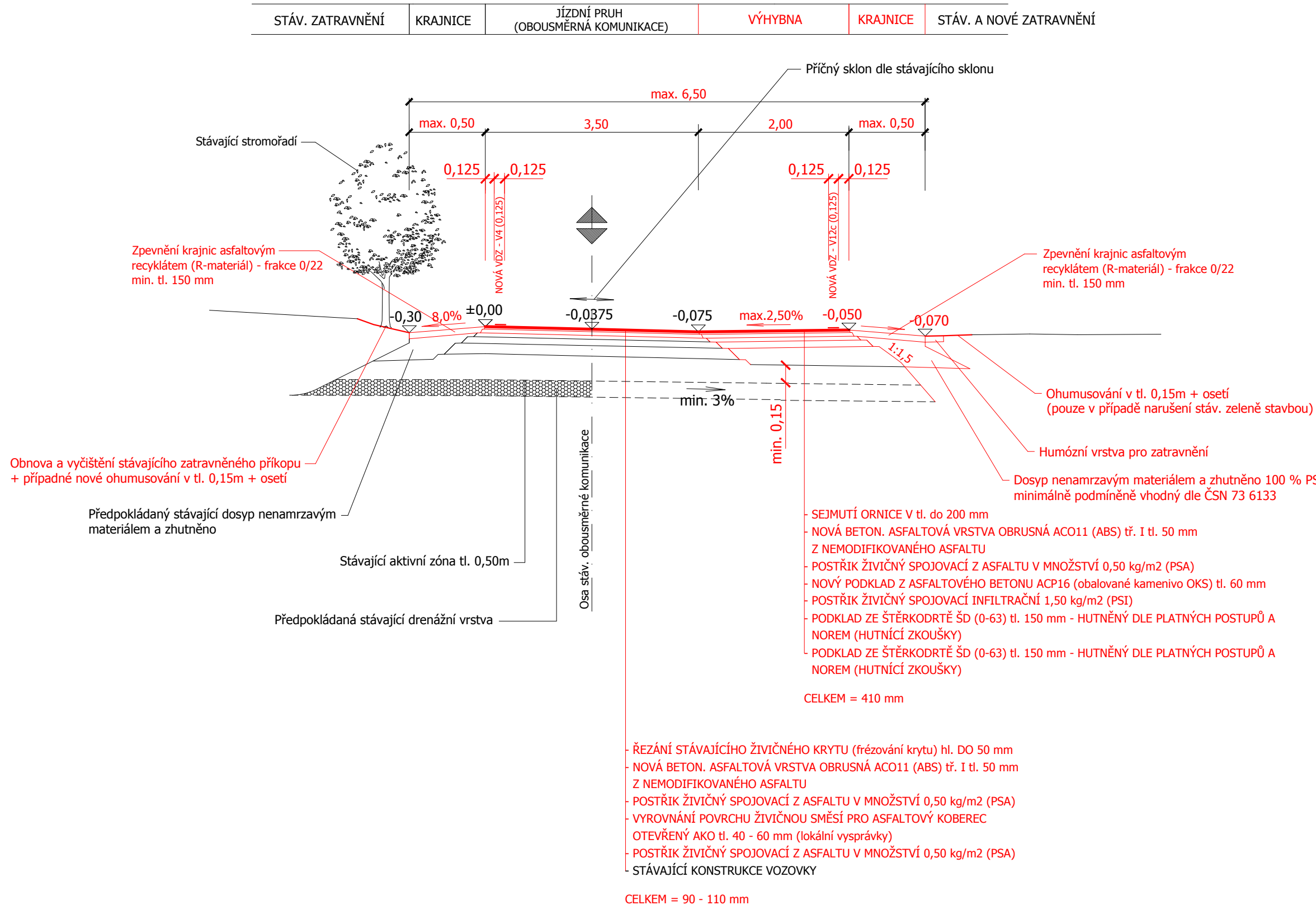
Stávající veřejná asfaltová obousměrná pojízdná komunikace odpovídající charakteristice typu příčného uspořádání MO1k 4/4/30

V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE



Stávající veřejná asfaltová obousměrná pojízdná komunikace odpovídající charakteristice typu příčného uspořádání MO1k 4/4/30

V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE A VÝHYBNY



Projektová dokumentace podléhá autorskému zákonu v platném znění.
Žádná část této dokumentace nesmí být kopírována ani šířena jiným způsobem bez
výslovného svolení autora.

VÝKRES JE PLATNÝ POUZE V BAREVNÉ VARIANTĚ!!!

Výkový systém: B.p.v.

Vedoucí projektant Petr Sobotka	Odp. projektant Petr Sobotka	Vypracoval Zdeněk Choc	 Uhlířská 833 Háborov - Kluč 357 09 IČO: 07229764	Zdeněk Choc projektční práce 607 400 080 choc@ch-projekt.cz www.ch-projekt.cz
Investor Město Rotava, Sešilová 721, Rotava, 357 01	Kraj Karlovarský	Město: Rotava	Stř.: Kraslice	
Název akce REKONSTRUKCE MÍSTNÍ KOMUNIKACE, UL. SKLENSKÝ VRCH, P.Č. 1653/3, K.Ú. ROTAVA				Účel OS
Lokalita akce ROTAVA, k.ú. Rotava				Datum 05/23
Stavba - objekt Obsah				Číslo zakázky 30/23
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY				Formát 4A4
				Kótováno m
				Měřítko
				Číslo výkresu 8