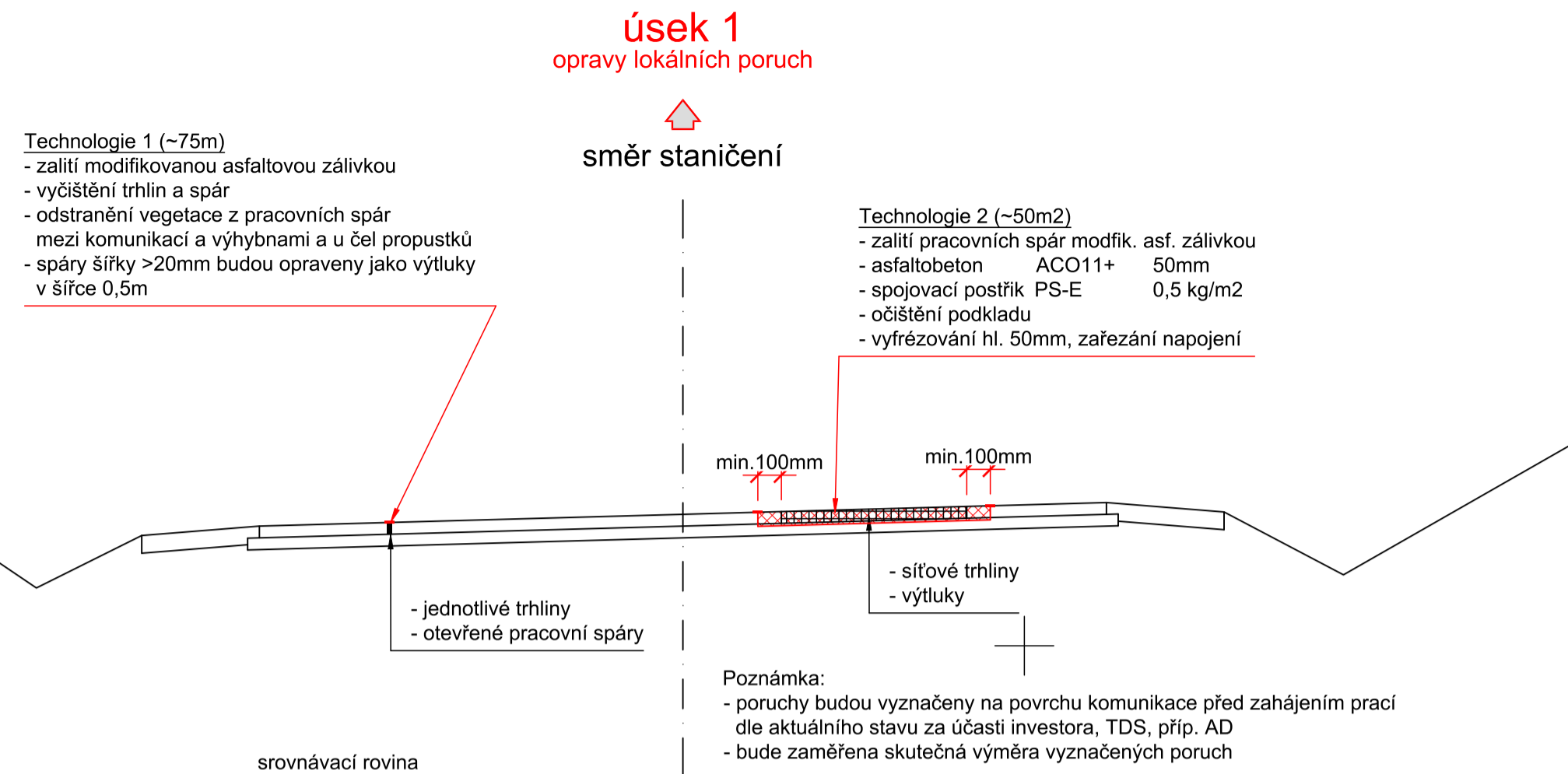
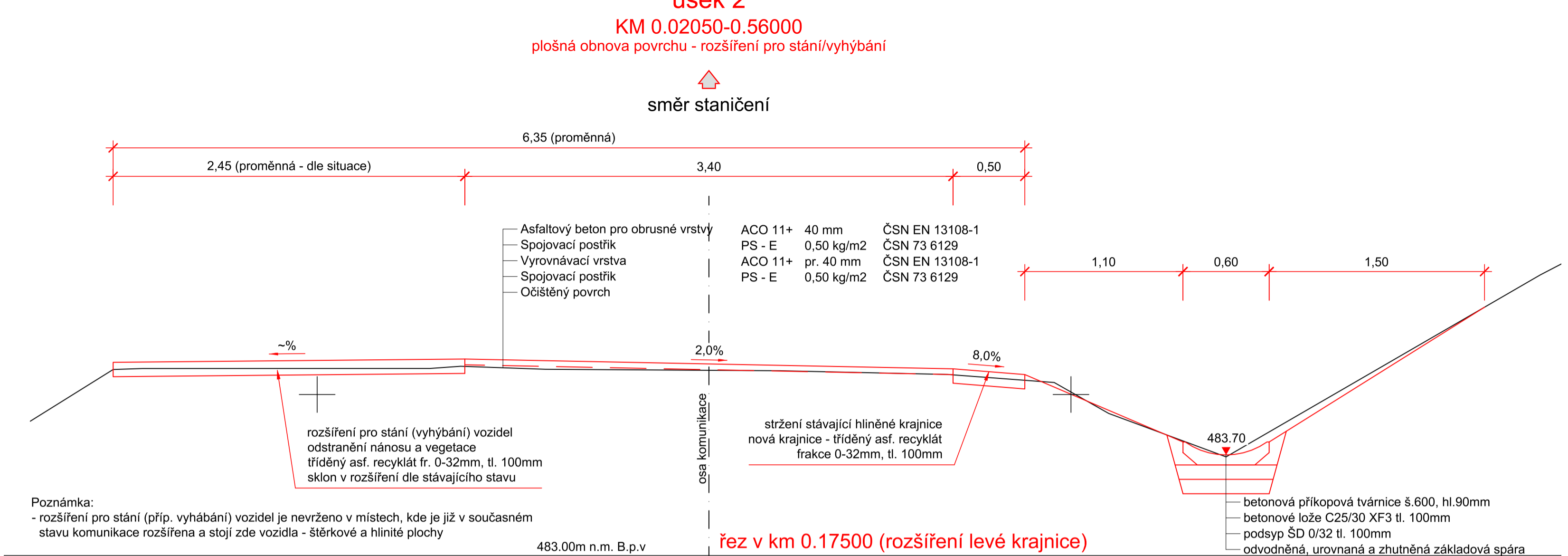


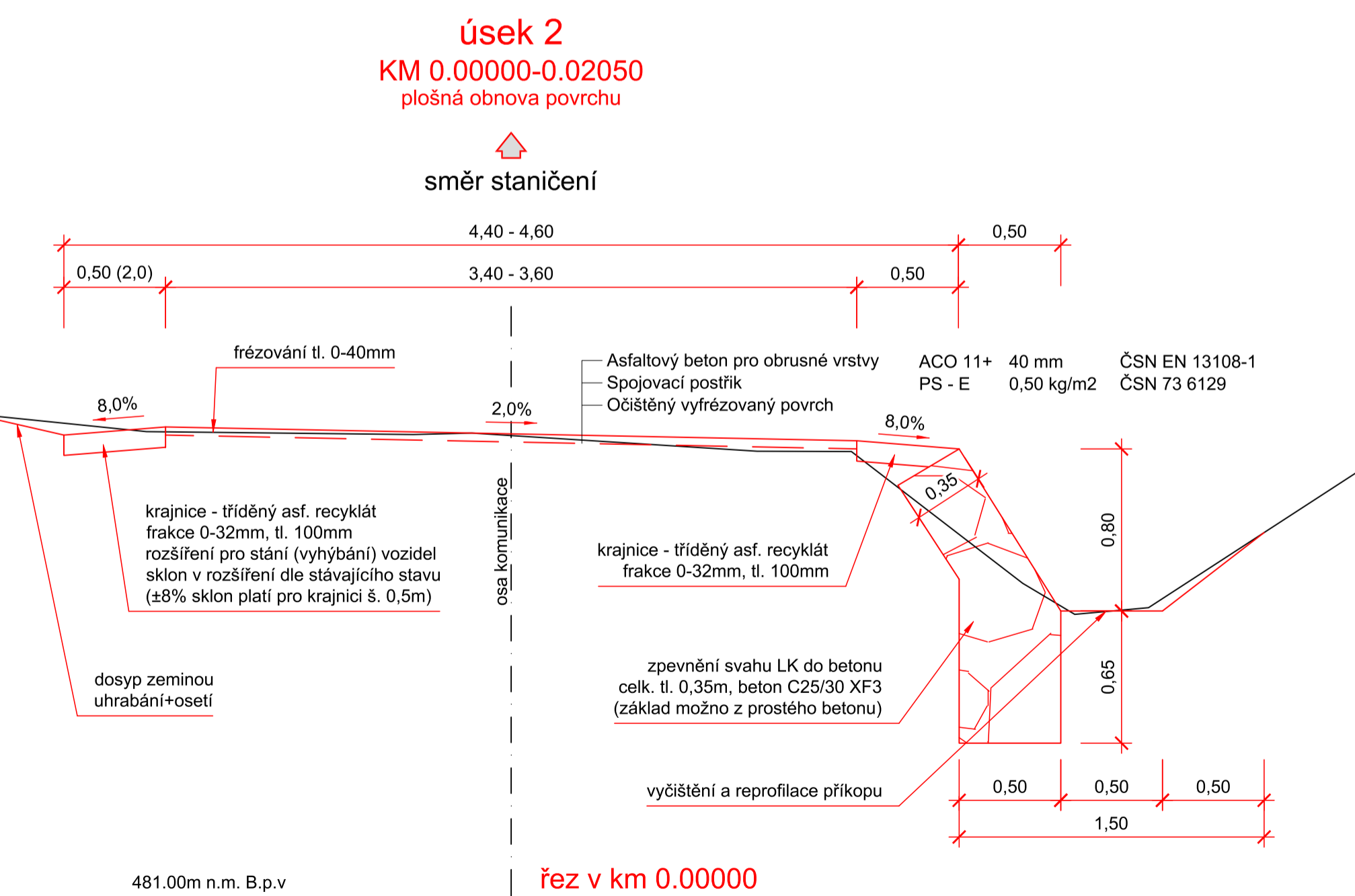
VZOROVÝ ŘEZ 1



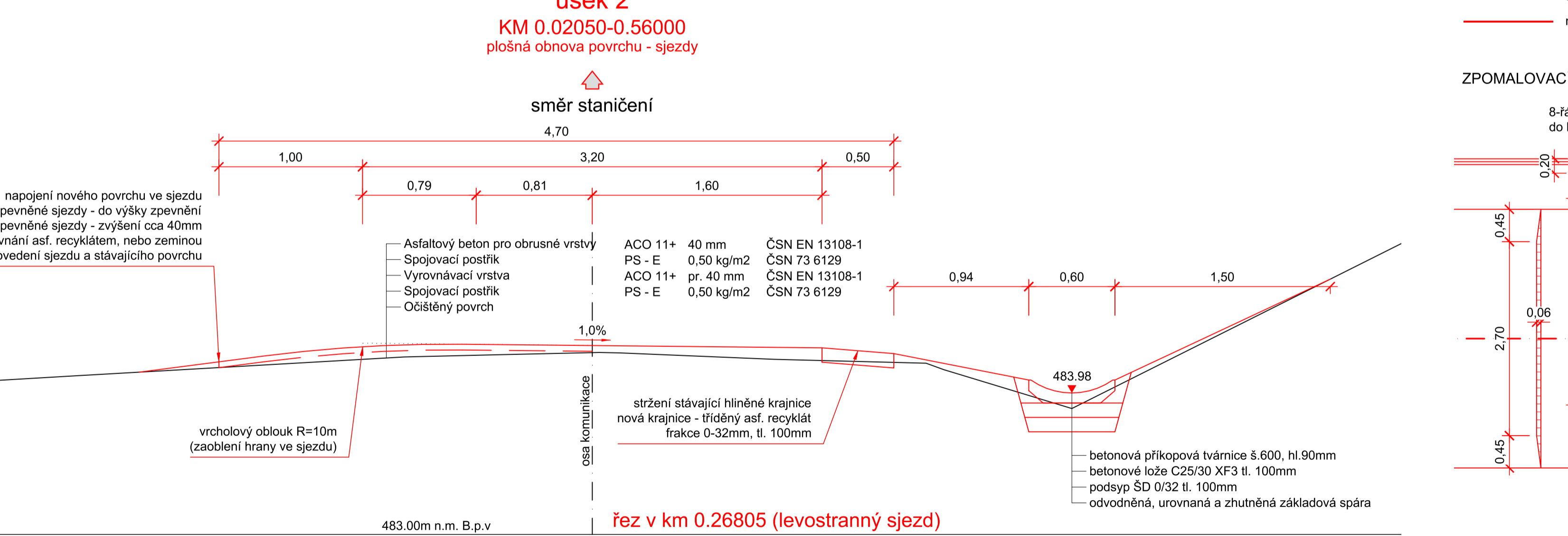
VZOROVÝ ŘEZ 3



VZOROVÝ ŘEZ 2



VZOROVÝ ŘEZ 4

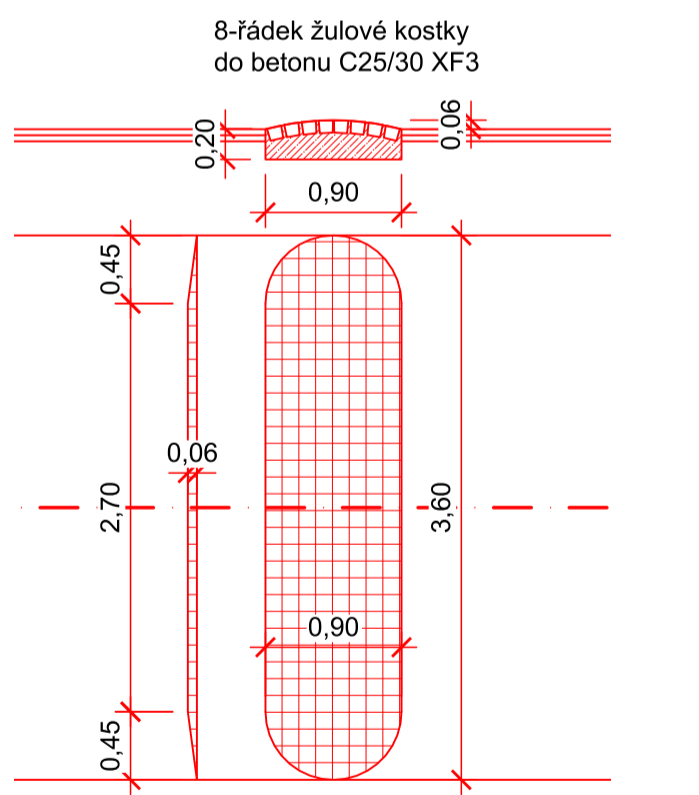


**LEGENDA**

— současný stav - geodetické zaměření

— návrh opravy

ZPOMALOVACÍ PRÁH V KM 0,073 00 - M1:50



Poznámka:  
- vyrovnávací vrstva je navržena za účelem srovnání stávajících nerovností a vytvoření požadovaných sklonů  
- vrstvu je nutno provést s ohledem na místní podmínky - nesmí dojít k nadměrnému zvýšení povrchu v místech sjezdů a vzniku nepříjemných lomů povrchu  
- lomy povrchu podél sjezdů budou zaobleny min. R=10m  
- veškeré sjezdy musí zůstat funkční a použitelné (zejména levostranné sjezdy s velkým sklonem)  
- výsledný příčný sklon by měl být 0,0% - 2,0% směrem k pravému příkopu  
- pokud nebude požadovaný příčný sklon dosažitelný bez nadměrného zvýšení povrchu, bude po provedení opačný sklon na minimální nutné délce

Souřadný systém: JTSK, výškový systém B.p.v.

Akce <b>Obnova povrchu místní komunikace na p.č. 1510/1 pod železniční tratí v obci Oborná</b>		Ing. <b>Jakub Dokulil</b> Mnichov 357, 793 26 Vítko pod Prádkem IČ: 03432459, tel. 734 765 380 jakub.dokulil@seznam.cz	
Objekt Obnova povrchu MK na p.č. 1510/1		projektová a inženýrská činnost dopravní stavby, mosty a inženýrské konstrukce	
Investor Obec Oborná, Oborná 80, 792 01 Bruntál, IČ: 00846520	Číslo zakázky 202103	Formát 840x594	Datum 09/2021
Zodpovědný projektant Ing. Jakub Dokulil, ČKAIT 1103690	Vypracoval Ing. Jakub Dokulil	Měřítko 1:25, 1:50	Stupeň dokumentace PDPS
Název přílohy <b>VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY</b>	Část -	Č. přílohy 4	Revize 00