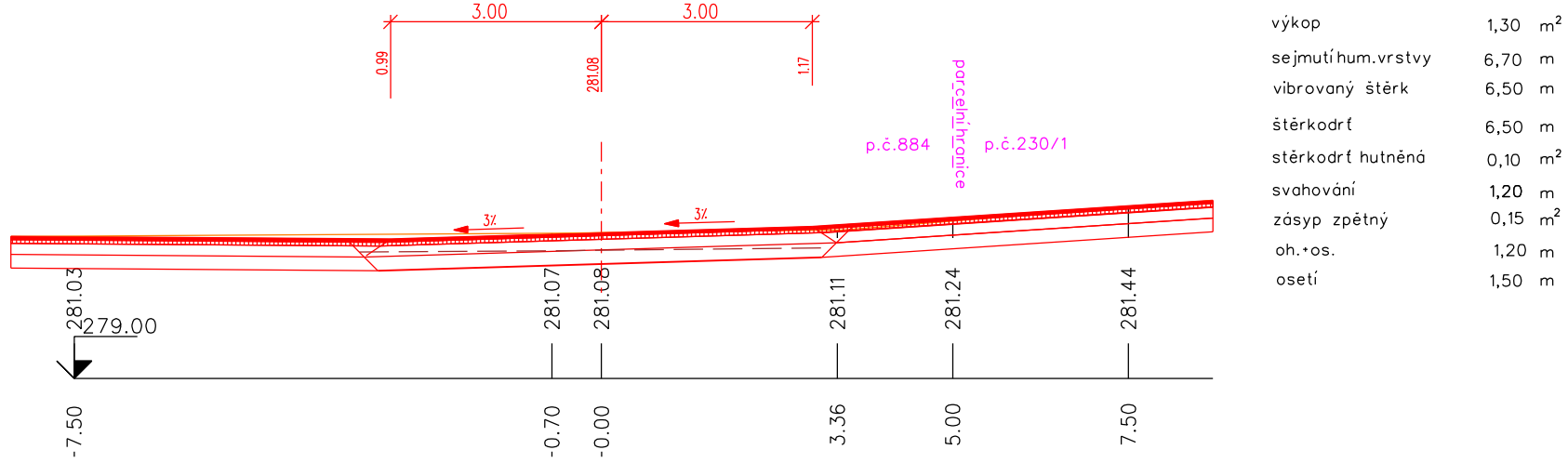
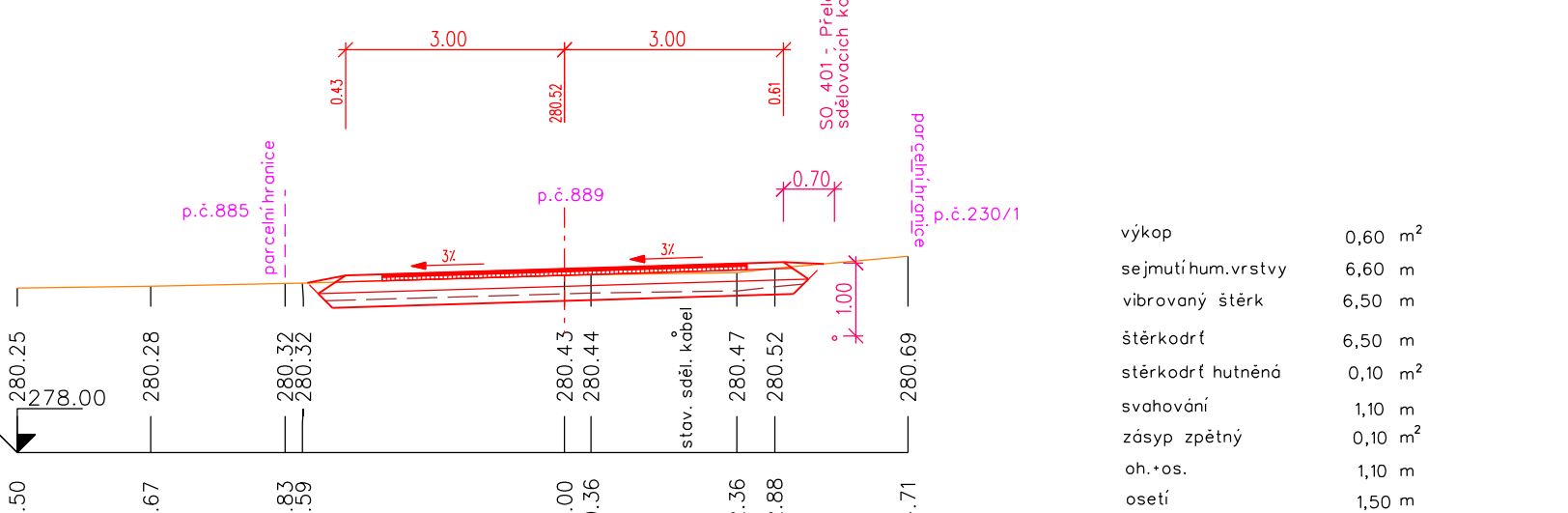


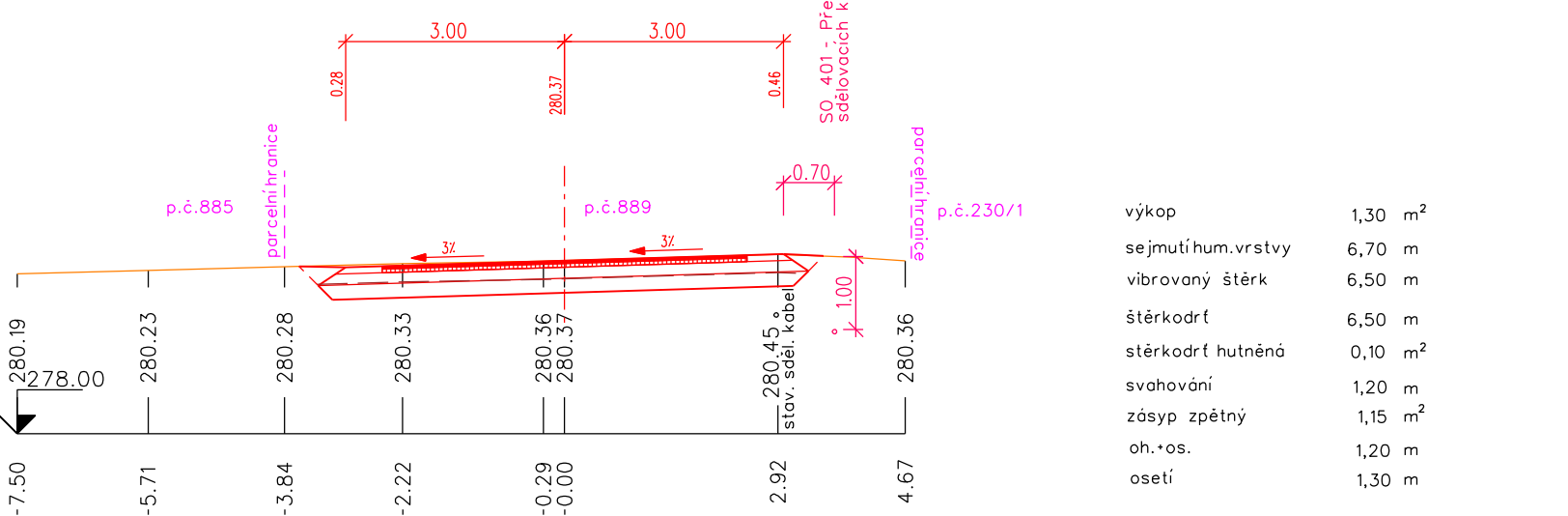
1 - KM 0.00000



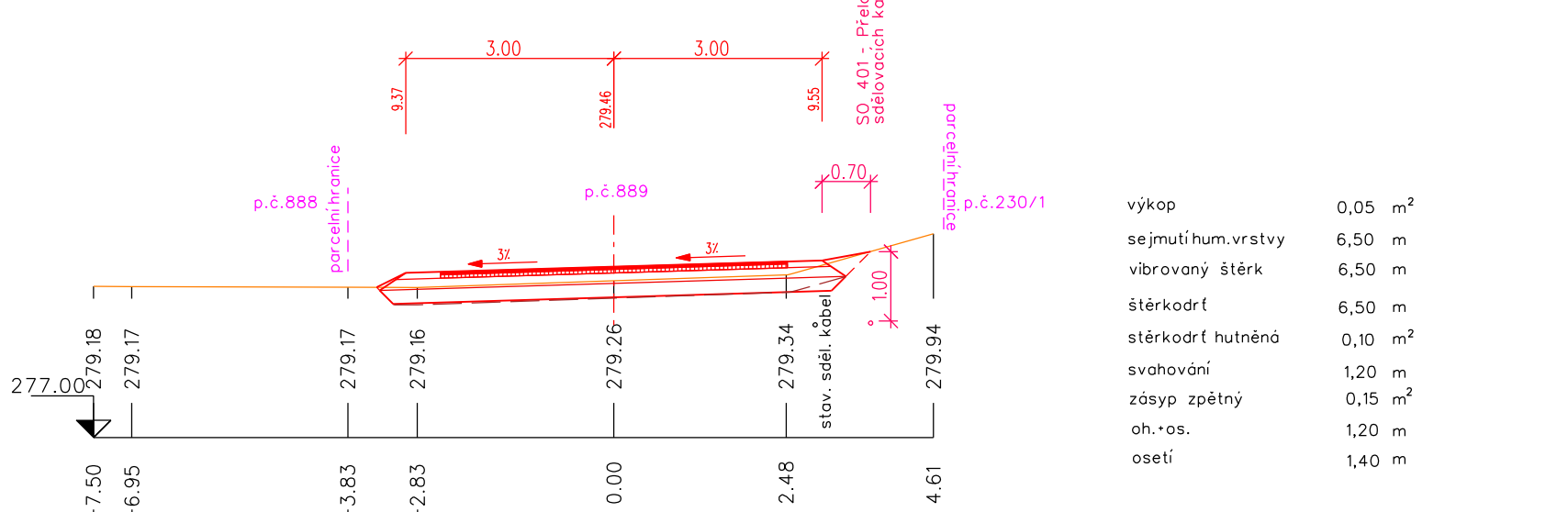
2 - KM 0.03000



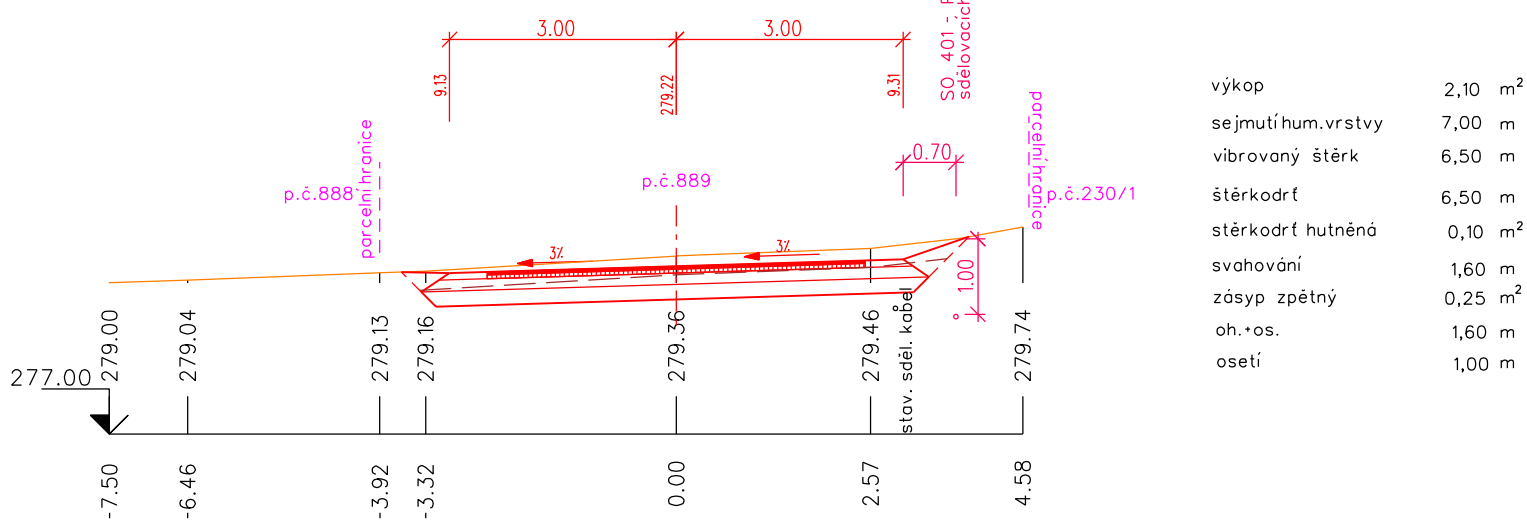
3 - KM 0.06000



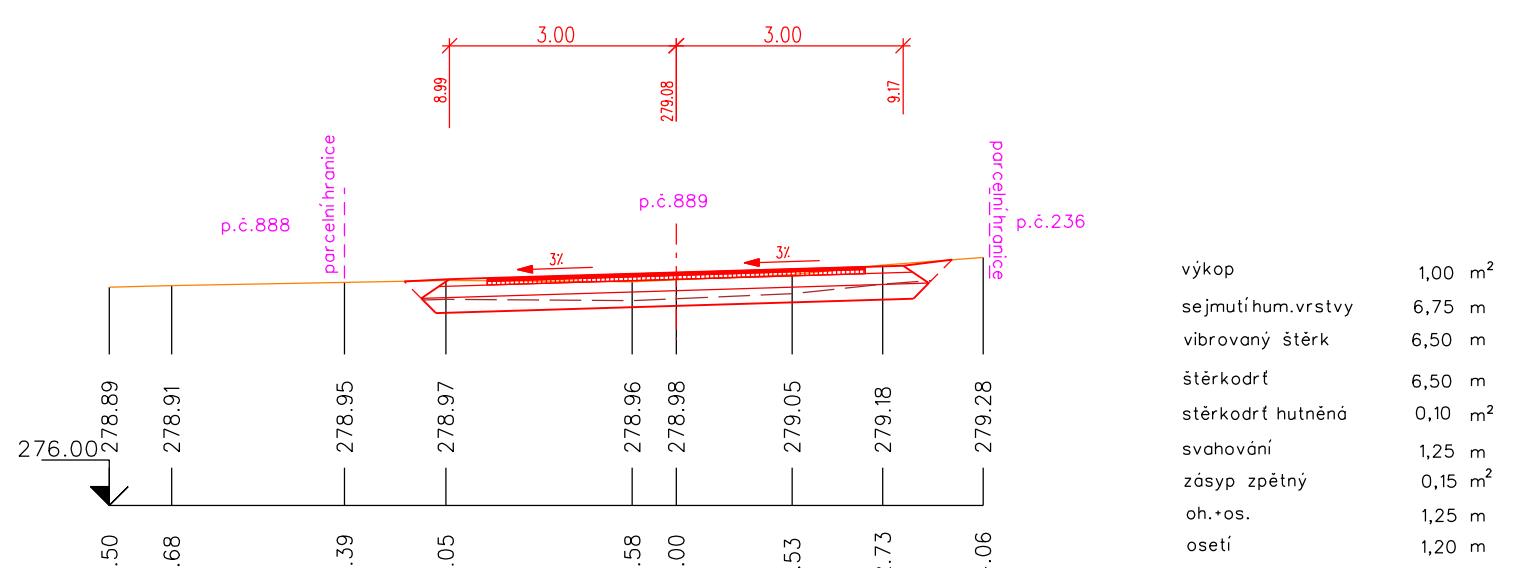
4 - KM 0.09000



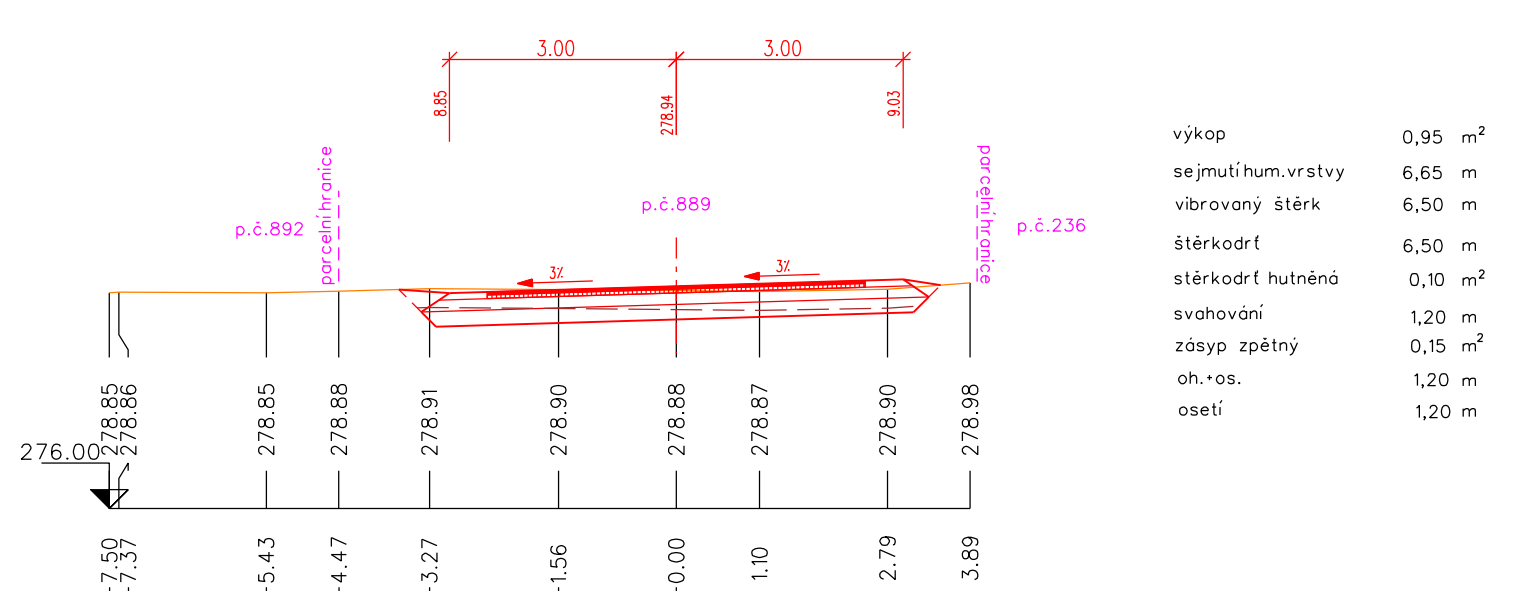
5 - KM 0.12000



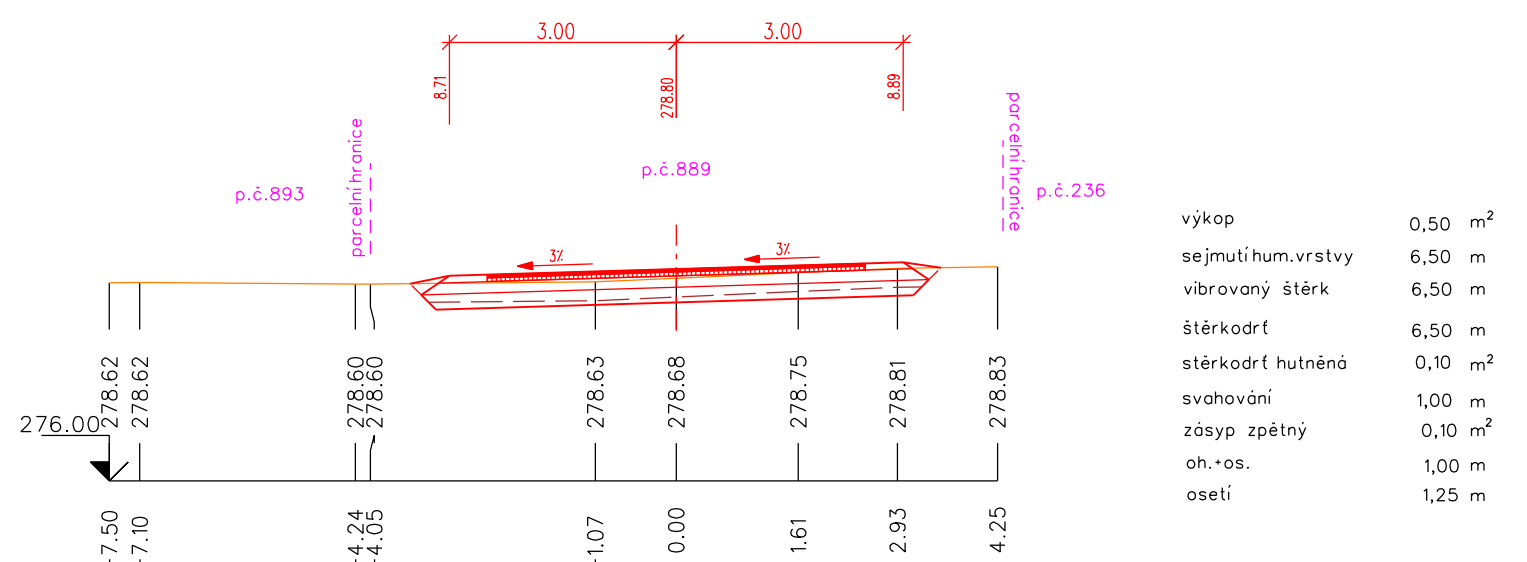
6 - KM 0.15000



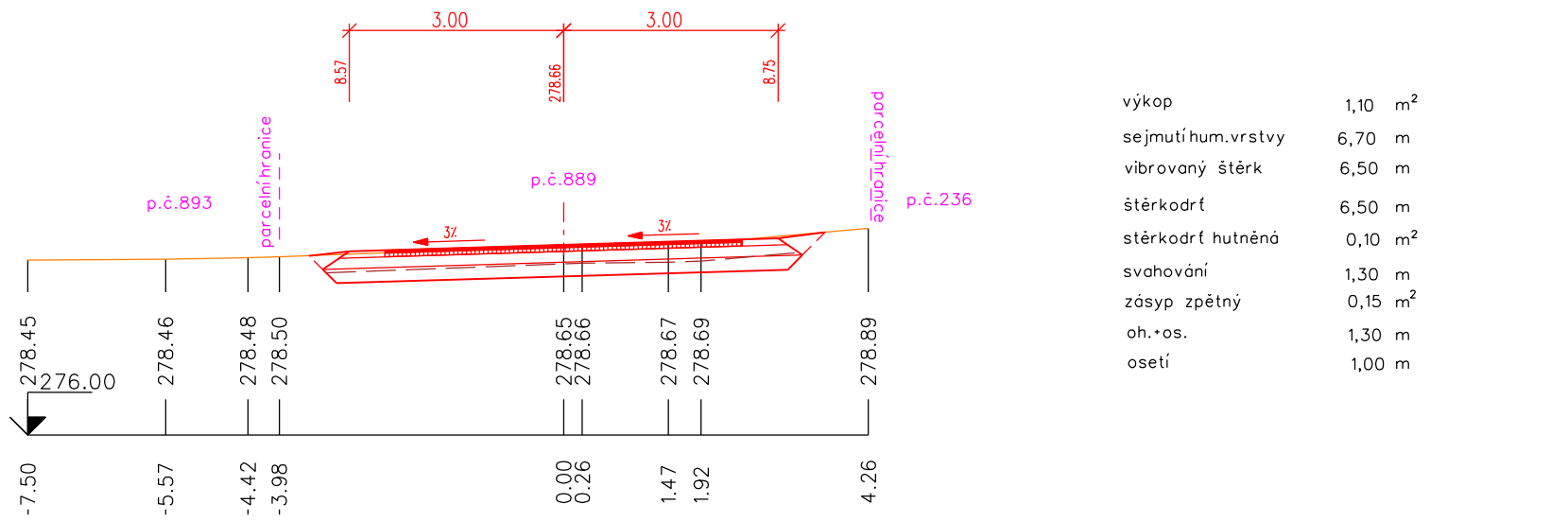
7 - KM 0.18000



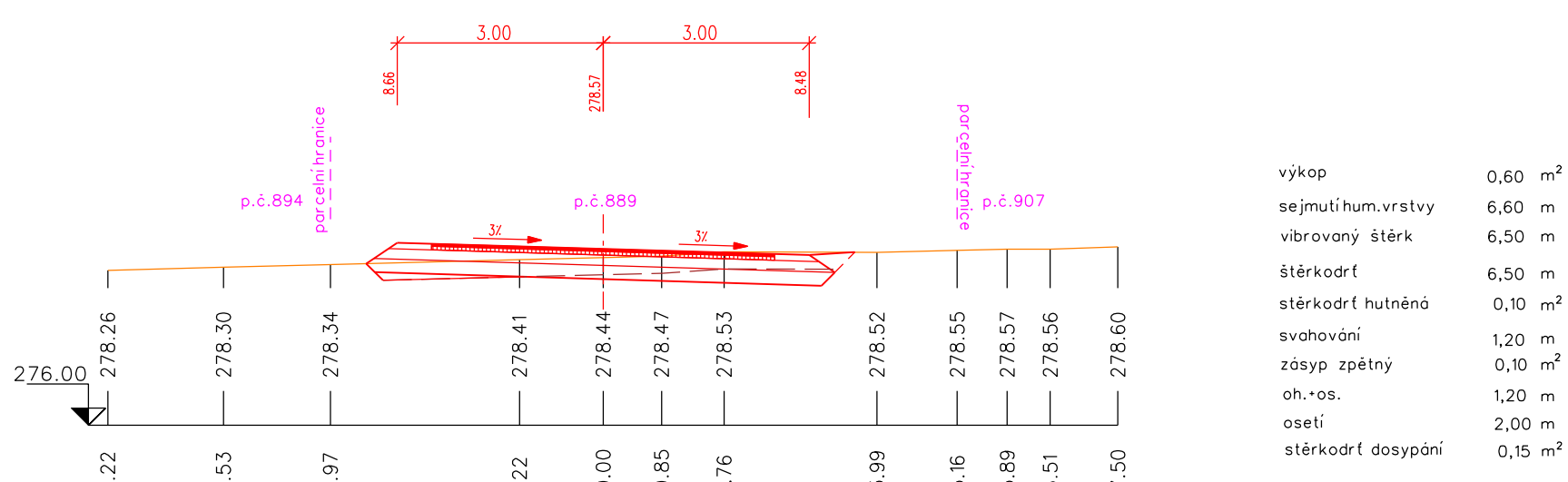
8 - KM 0.21000



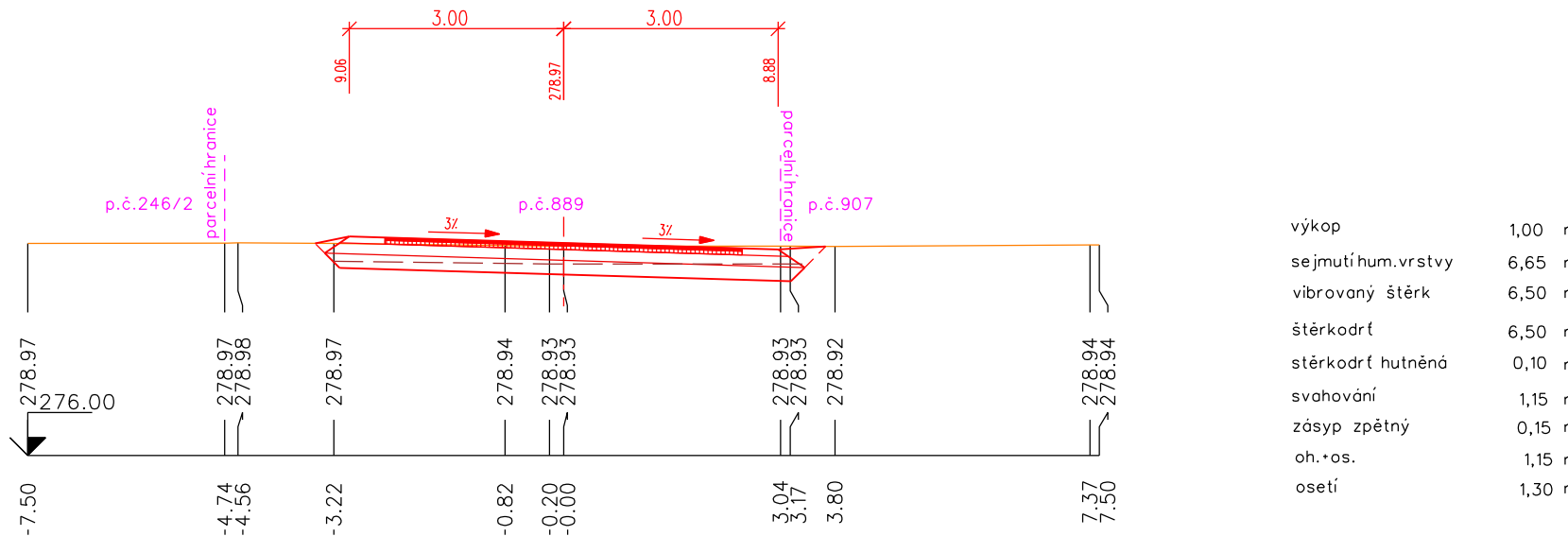
9 - KM 0.24000



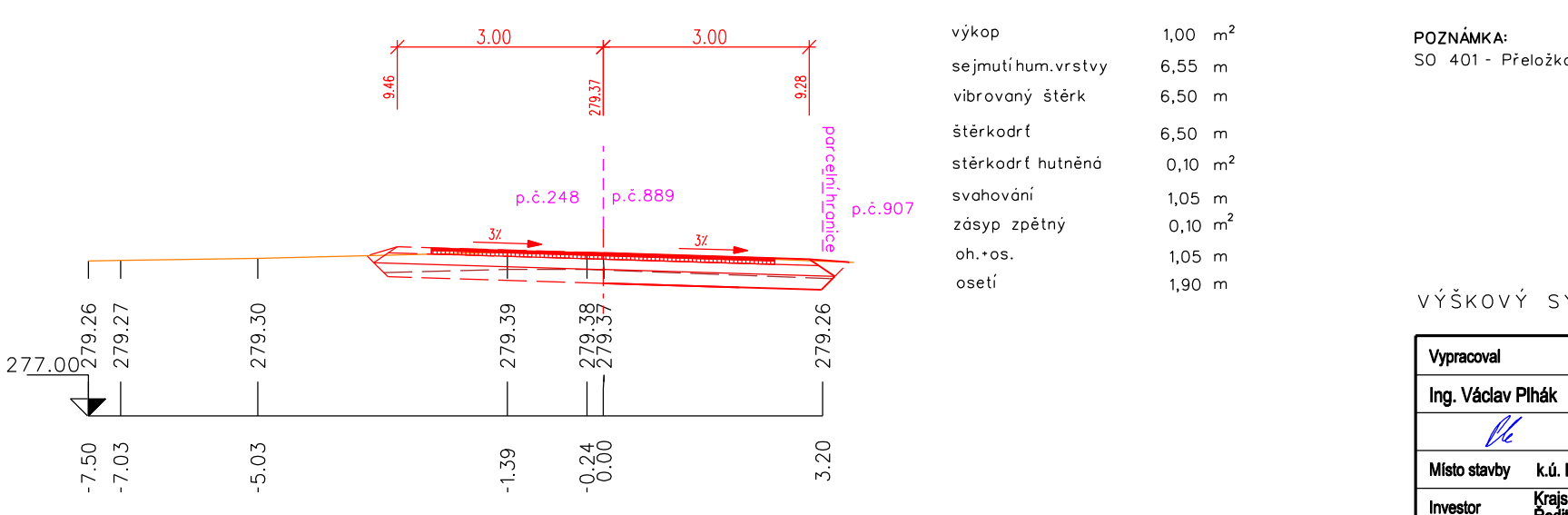
10 - KM 0.27000



11 - KM 0.30000




12 - KM 0.31654



POZNÁMKA:
SO 401 - Příloha sdělovacích kabelů je řešeno samostatnou PD - CETIN.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

Vypracoval	Zodpov. projektant	Hl. Ing. projektu	Vedoucí střediska		AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika	
Ing. Václav Pihák	Ing. Václav Pihák	Ing. Skácel Miroslav	Ing. Vaculín O., Ph.D.			
Místo stavby	k.ú. Lešná		Kraj	Zlínský	Počet formátů	8 A4
Investor	Krajští pozemkoví úřad pro ZK Redukční síť a odnětí ZK				Datum	09/2020
Alce - objekt	Hlavní polní cesty HC7 a HC28 v k.ú. Lešná, Hlavní polní cesty C12 v k.ú. Příluky a HC8 v k.ú. Vysoká u Valašského Meziříčí (SO 102)				Stupeň	DSP a DPS
Příloha	Charakteristické příčné řezy - HC28				Základové číslo	2918/060
					Archivní číslo	2918
					Měřítko	Číslo výkresu
				1:100	D.1.2.2.4	