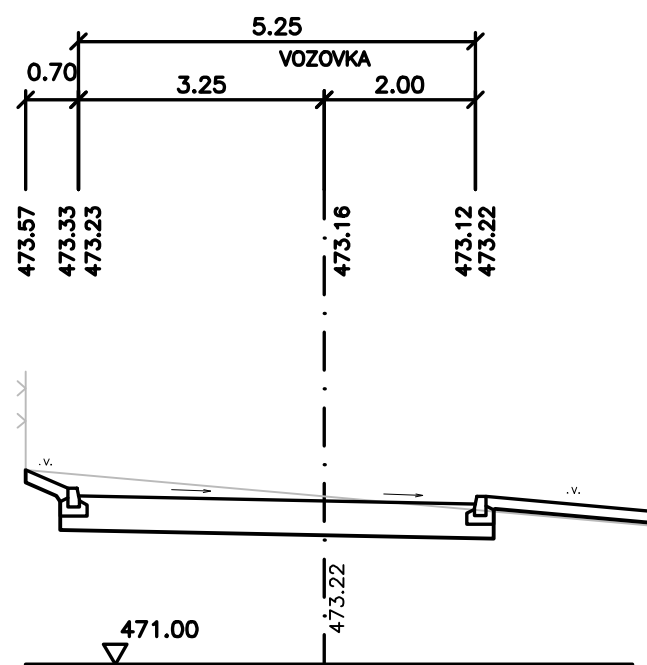
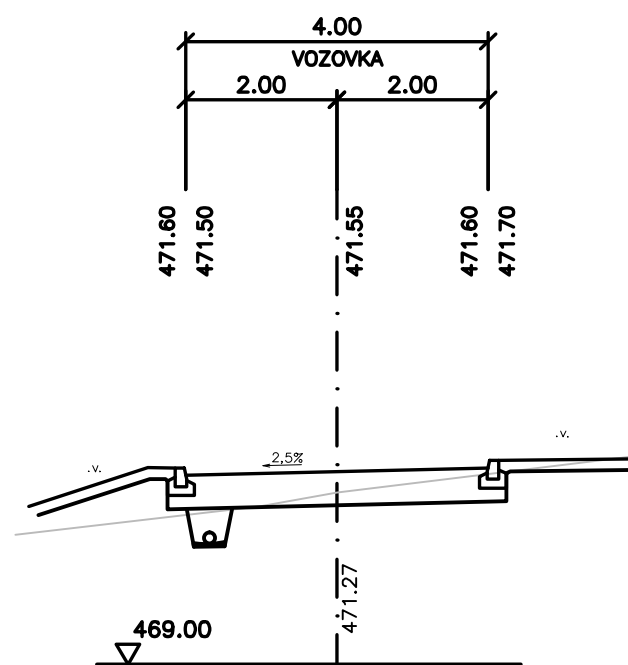


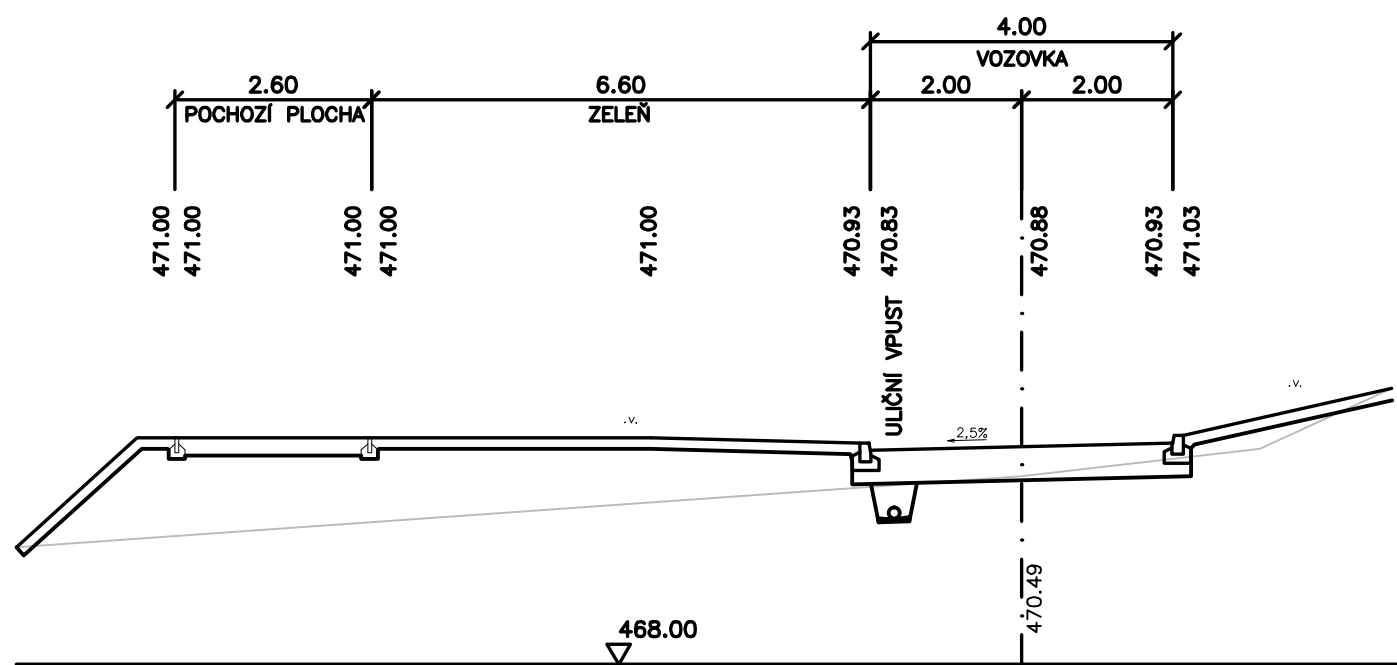
CH1 - 0.010 00km



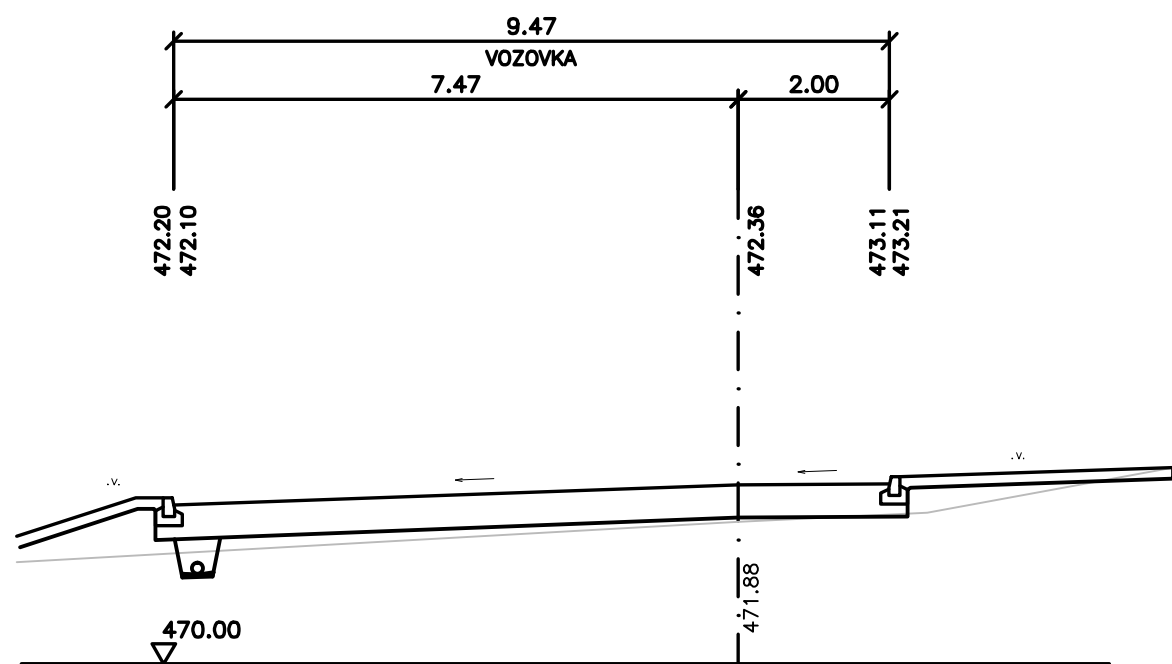
CH3 - 0.030 00km



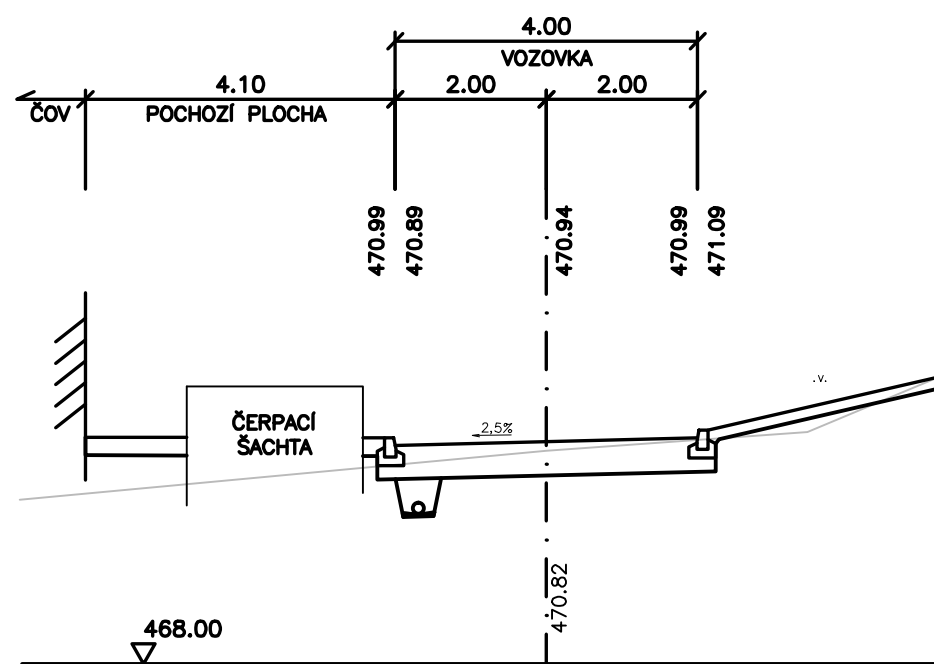
CH5 - 0.050 00km



CH2 - 0.020 00km



CH4 - 0.040 00km



KONSTRUKCE KOMUNIKACE

KOMUNIKACE
TP170 / D1-N-1-V-PIII

ASFALTOVÝ BETON	ACO 11	40 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK 0,3kg/m ²	PS	-
130 MPa ASFALTOVÝ BETON	ACP 16+	60 mm
INFLITRAČNÍ POSTŘÍK 0,6kg/m ²	PS	-
60 MPa MECHANICKY ZPEVNĚNÉ KAMENIVO	MZK	150 mm
45 MPa ŠTĚRKODRŤ	ŠDA	200 mm
CELKEM		450 mm

Výškový systém: Balt po vyrovnání

SO-04

VAK projekt s.r.o. B. Němcové 12/2, 370 01 České Budějovice
Tel.: 602 150 148; Email: vakprojekt@vakprojekt.cz, www.vakprojekt.cz

ZODP. PROJEKTANT Ing. KOHOUTEK Petr	VYPRACOVAL Ing. ŽÁČEK Jaroslav Ph.D.	KRESLIL	VEDOUcí ÚTVARU Ing. PUDIL Jiří	KOPIE ČÍSLO
OKRES: ČESKÉ BUDĚJOVICE MÍSTO STAVBY: Jankov u Českých Budějovic INVESTOR: Obec Jankov, Jankov 46, 373 84 Dubné NÁZEV AKCE <h3 style="text-align: center;">Kanalizace a ČOV Jankov</h3>				
STAVEBNÍ OBJEKT SO-04 Příjezdová komunikace ČOV				STUPEŇ PROJEKTU PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)
OBSAH VÝKRESU Charakteristické příčné řezy				DATUM PROJEKTU VI/2017
				FORMÁT VÝKRESU 2 x A4
				MĚŘÍTKO 1:100
				Č. VÝKRESU D1.04-04