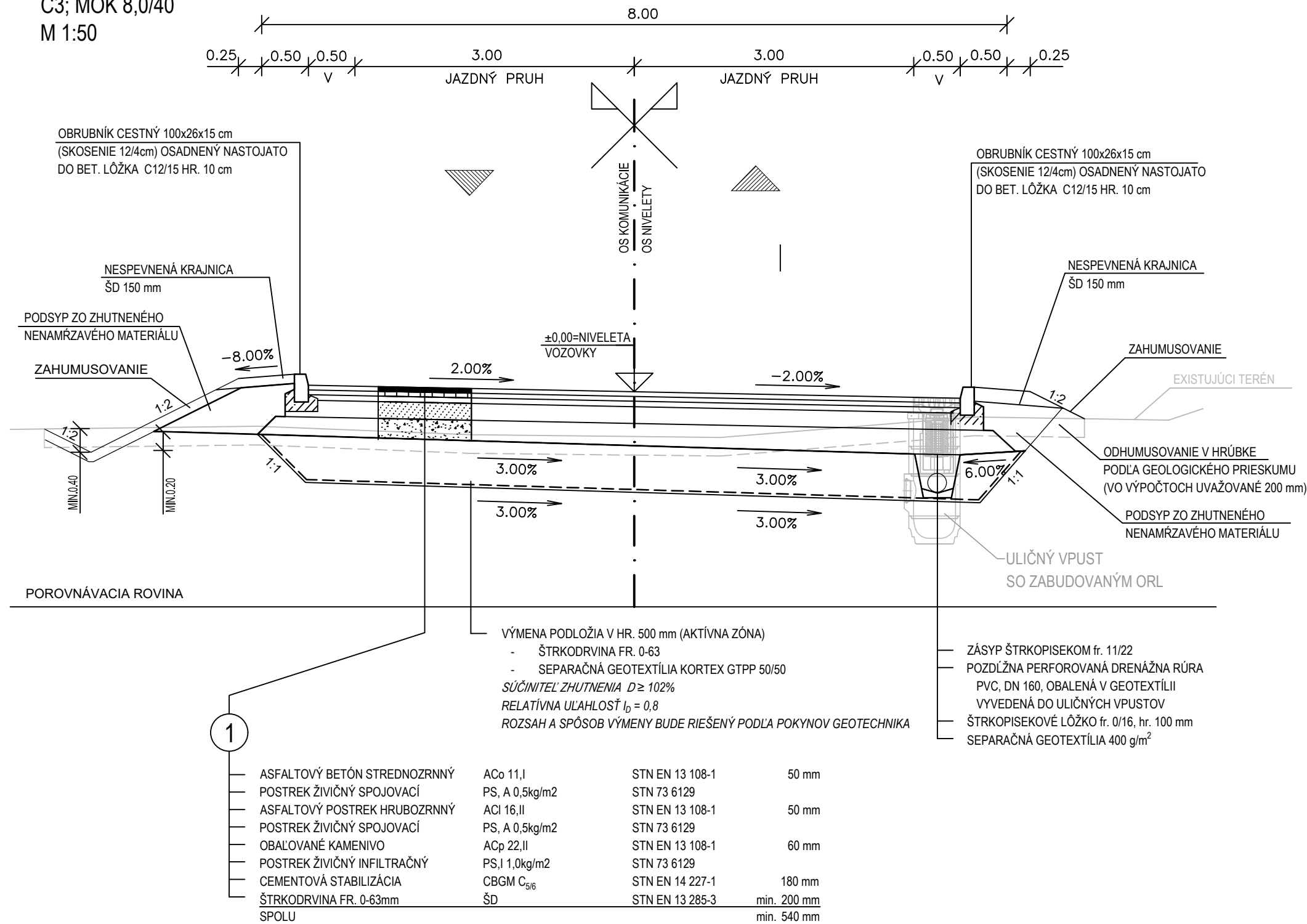
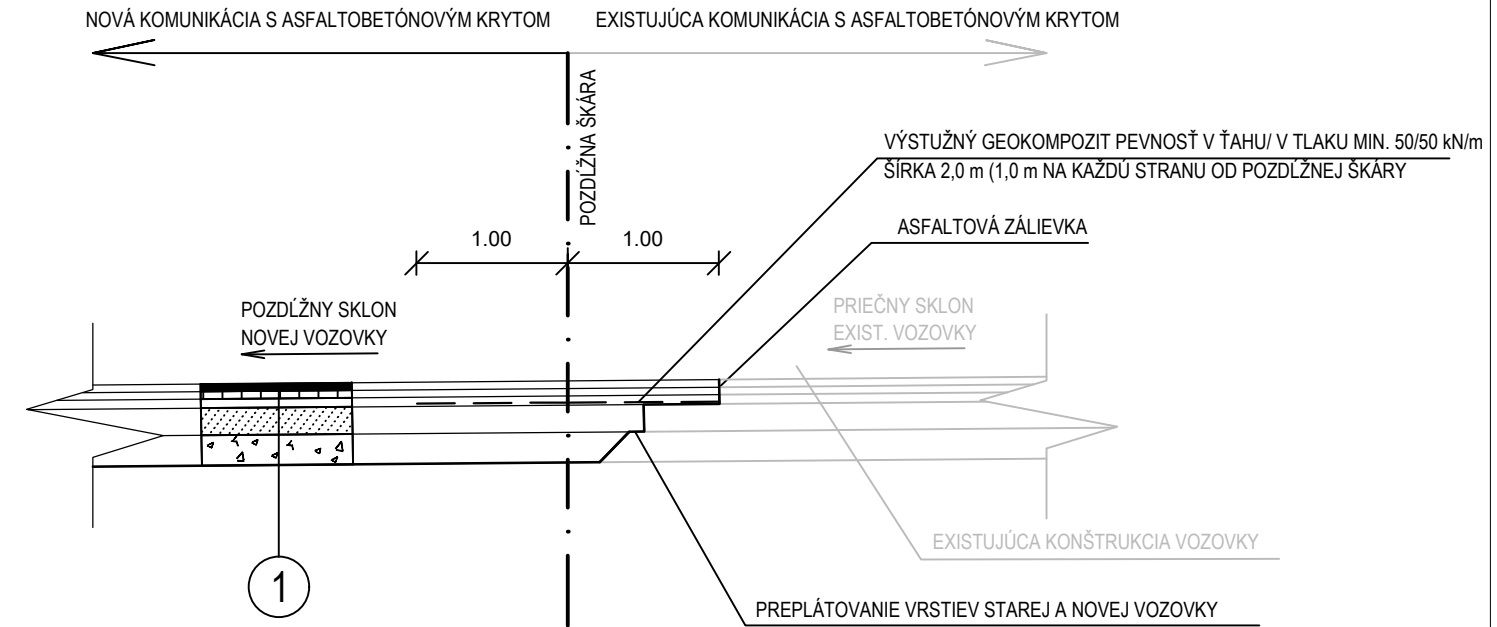


M 1:50



POŽADOVANÝ MODUL DEFORMÁCIE NA KONŠTRUKČNEJ PLÁNI  $E_{def,2}$  min. 60 MPa,  $E_{def,2}/E_{def,1} < 2,5$

M 1:50



TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL, JE OPEČIATKOVANÝ A PODPISANÝ ZODP. PROJEKTANTOM. FAĽŠOVANIE A POZMEŇOVANIE VEREJNEJ LISTINY JE TRESTNÝM ČINOM. PODĽA ZÁKONA O AUTORSKÝCH PRÁVACH JE BEZ SÚHLASU AUTORA ZAKÁZANÉ AKÉKOL'VEK ŠÍRENIE ALEBO KOPÍROVANIE TOHTO PROJEKTU. PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE VYPRACOVANÁ NA ÚZEMNÉ A STAVEBNÉ KONANIE, NEPREBERÁME ZODPOVEDNOSŤ ZA JEHO POUŽITIE NA INÝ AKO TENTO ÚČEL.

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:		NAVRHOL/ VYPRACOVAL:		<div>DKVIA s.r.o.</div> <div>Kostolná Gala 137, 930 34 Holice</div> <div>IČO: 51332124, DIČ: 2120683180</div>
ING. TIBOR BRATKO		ING. DÁVID CSÁNÓ		
INVESTOR:		OBEC KOSTOLNÉ KRAČANY, 930 03 KOSTOLNÉ KRAČANY		
KRAJ: TRNAVSKÝ	OKRES: DUNAJSKÁ STREDA	K.Ú.: KOSTOLNÉ KRAČANY		
NÁZOV STAVBY:				
<div>PRIEMYSELNÝ PARK ŽITNÝ OSTROV - KOSTOLNÉ KRAČANY - TECHNICKÁ INFRAŠTRUKTÚRA</div>				
STAVEBNÝ OBJEKT:				DÁTUM: 03/2018
SO 712 PREPOJENIE KOMUNIKÁCIE SO 710 S SO 702				STUPEN: DÚR/DSP
				MIERKA: 1:50
				FORMÁT: 630x297 mm
PRÍLOHA:				ČÍSLO PRÍLOHY: SÚPRAVA:
VZOROVÝ PRIEČNY REZ				4