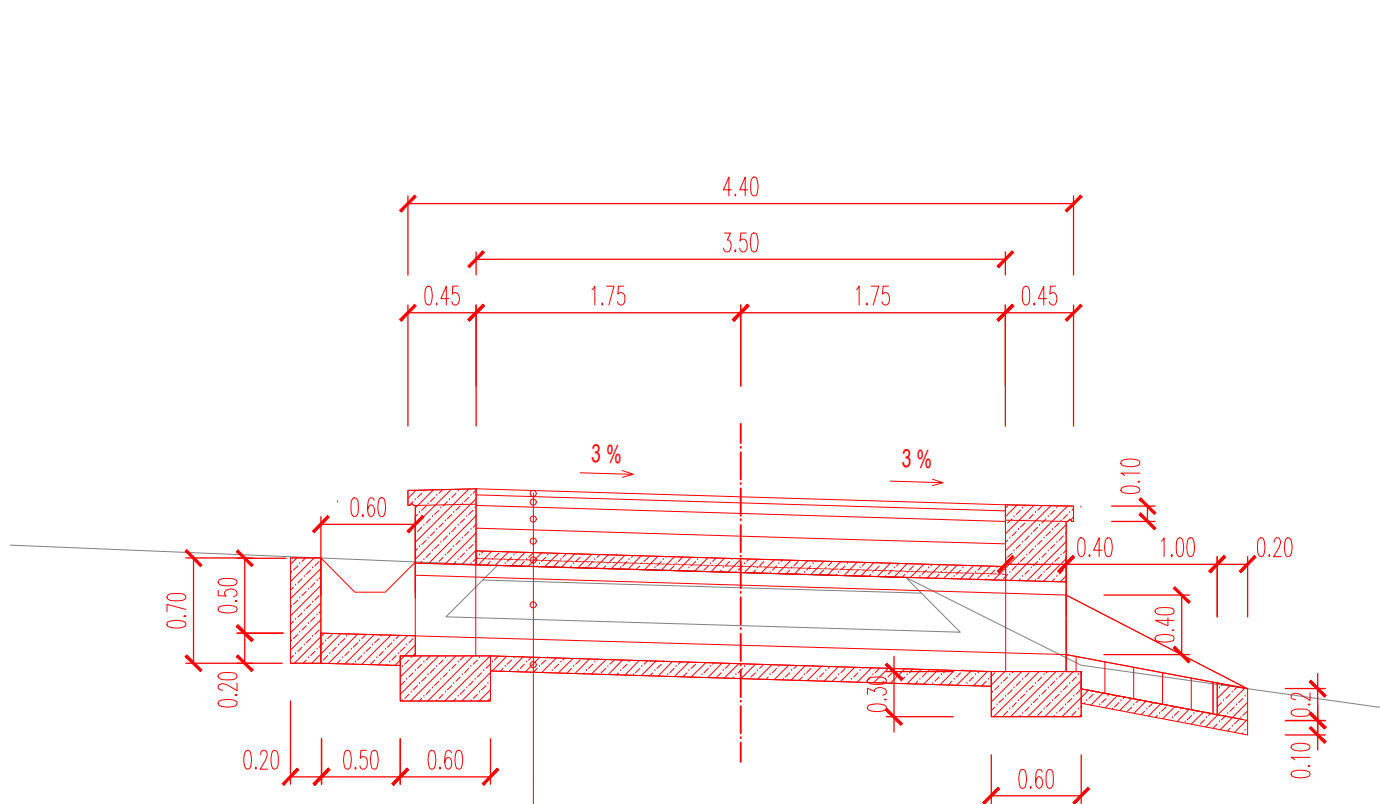


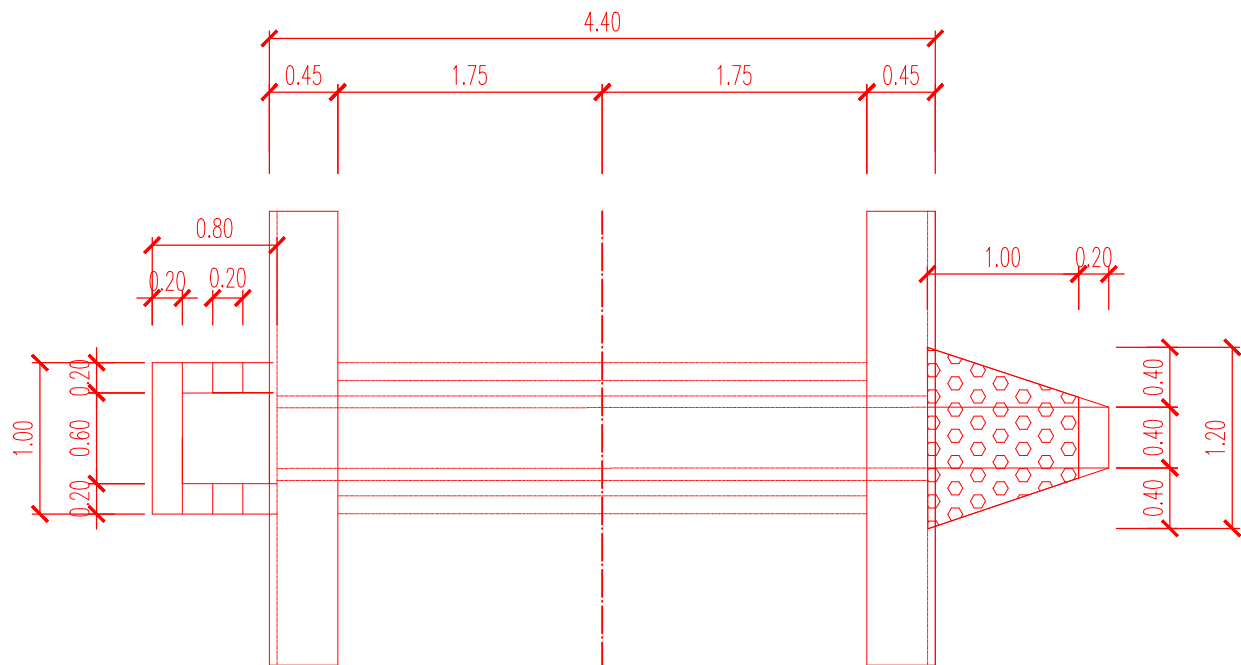
OBEC KONOJEDY

PROPUSTEK DN 400, PC 10



NÁVRH SKLADBY

ASFALTOVÝ BETON	ACO 11	40 mm	ČSN EN 13 108
ASFALTOVÝ BETON (OKH)	ACO 16	70 mm	ČSN EN 13 108
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK	PS-I	2,0 kg/m2	ČSN EN 12 271
ŠTĚRKODRŤ	ŠD	150 mm	ČSN 73 6126
ŠTĚRKODRŤ	ŠD	150 mm	ČSN 73 6126
OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ C 20/25 - XF3, TL. 100 MM S VLOŽENOU KARISÍTÍ 100x100 mm tl. 6 mm			
ŽELEZOBETONNOVÁ ROURA	TZH-Q	400/2500 INT	
PODKLADNÍ BETON C20/25 - XF3 TL.		100 mm	



INFORMACE NA TOMTO VÝKRESE JSOU CHRÁNĚNY AUTORSKÝM ZÁKONEM A JEJICH DALŠÍ POUŽITÍ, ZMĚNY ČI ÚPRAVY JSOU BEZ PŘEDCHOZÍHO VYROVNÁNÍ AUTORSKÝCH PRÁV TRESTNÉ.

Vypracoval TOMEK Ivan	Akce PROJEKTY NA REALIZACI PLÁNU SPOLEČNÝCH ZAŘÍZENÍ V K.Ú. KONOJEDY PC 10	Investor STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD POBOČKA NYMBURK SOUDNÍ 17/3, 288 02 NYMBURK 2			
Přezkoumal Ing. Arch. KOSÍKOVÁ Martina					
Schválil TOMEK Ivan					
<div><div>DEGREES CONSTRUCT</div></div> <div>Palackého 266 757 01 Valašské Meziříčí IČO:64088545 projekce@360dc.cz, www.360dc.cz</div>	Druh dokumentace C. STAVEBNÍ ČÁST	Status dokumentace DSP,DPS			
	Název dokumentu PROPUSTEK DN 400 Měřítko 1:50	Číslo zakázky 1117	Číslo dokumentace		
		Kód dokumentace 2017-1117			
		Index	Datum vydání 03/2018	Jazyk CS	Č. výkresu C.2.5