

VYTVORENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK

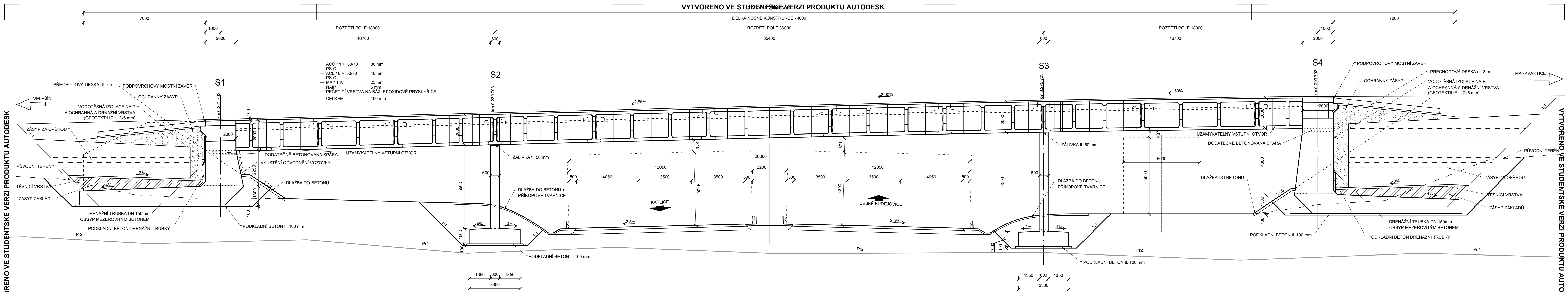
DÉLKA NOSNÉ KONSTRUKCE 74000

ROZPĚTÍ POLE 36000

VYTVORENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK

VYTVORENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK

VYTVORENO VE STUDENTSKÉ VERZI PRODUKTU AUTODESK



KONSTRUKČNÍ PRVEK	MATERIÁL
ZÁKLADY	C30/37-XF4+XA1+XC2
OPĚRY	C30/37-XF4+XD2+XC4
PIÍĹŘE	C55/65-XF4+XD2+XC4
NOSNÁ KONSTRUKCE	UHPFRC 175/190 - XF2, XD1
ŘÍMSY	C30/37-XF4+XD3+XC4
PŘECHODOVÉ DESKY	C25/30-XF1+XC3
DLAŽBA, SCHODY, SKLUZY	C25/30-XF3+XC4
PODKLADNÍ BETON	C12/15-X0 (XA1 pod H.P.V.)

číslo výkresu: 2	autor: Matouš Svoboda	katedra: k133	ČVUT v Praze Fakulta stavební	
projekt: Bakalářská práce - návrh dálničního nadjezdu			FORMÁT	5x A4
název: Podélný řez			MĚŘITKO	1:100
			ŠKOLNÍ ROK	2020/21