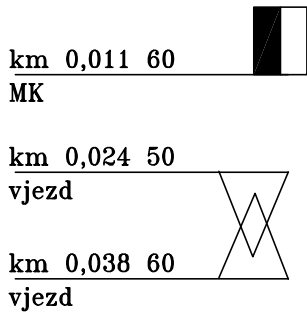


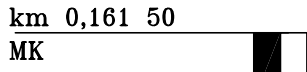
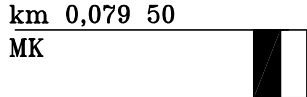
Podélný profil M 1:000/100
km 0,00000 - km 0,28904

II/605
STŘÍBRŮ

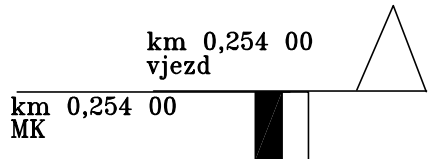
↑



km 0,064 57
NOVÝ PŘÍČNÝ PROPUST



km 0,200 00
most ev. č. 605-074



km 0,280 90
vjezd

SROVNÁVACÍ ROVINA=456m

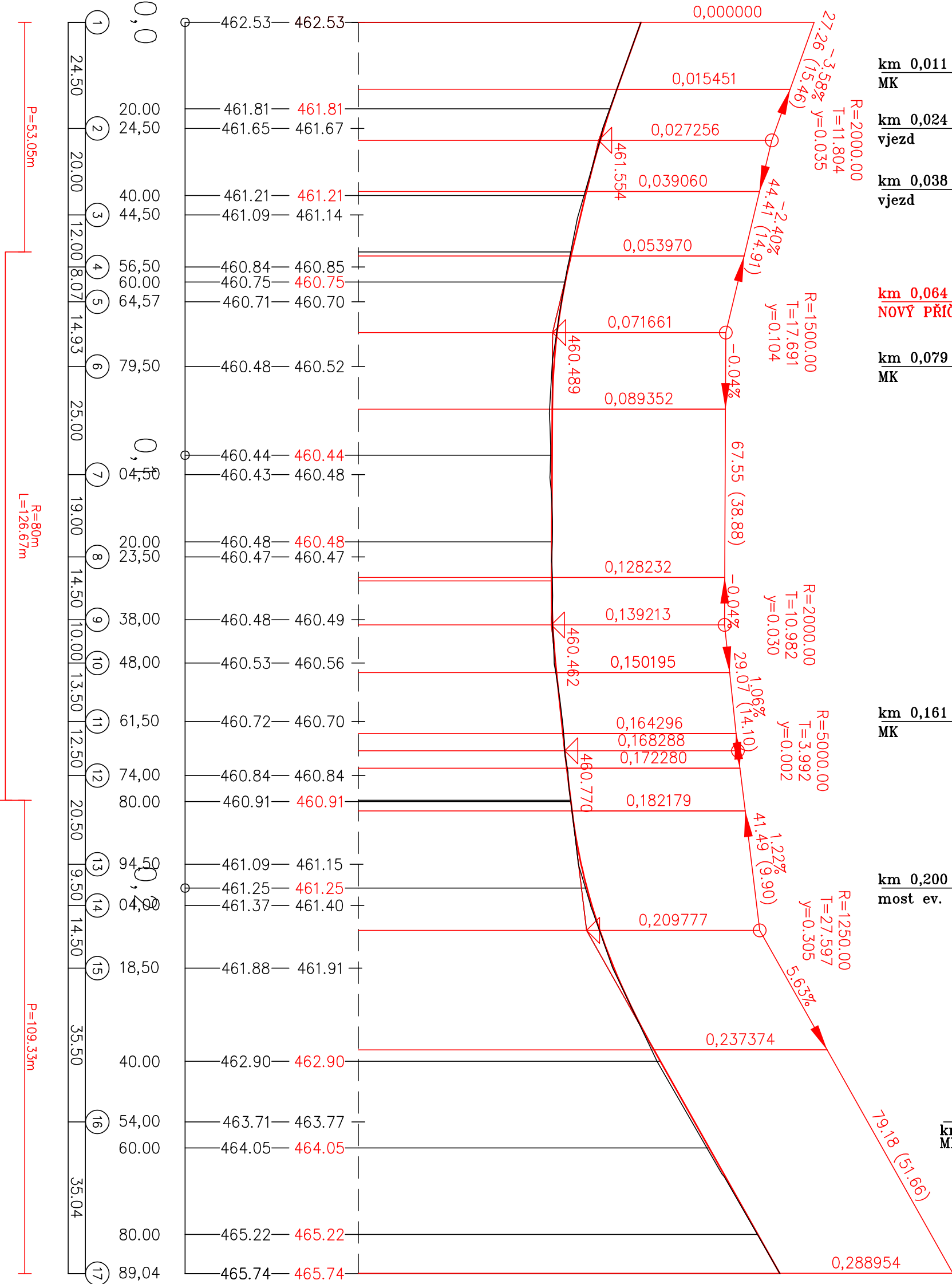
KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

STANIČENÍ:

VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ:

SMĚROVÉ POMĚRY:



II/605
BOR

↓

PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVB

Projekční kancelář Ing. Škubalová
U Bochmače 29, 326 00 PLZEŇ
tel. 377 455 842

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.				SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK			
VED. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	KRESLIL	SCHVÁLIL		Projektant kancelář Ing. Škubalová U Bochmače 29, 326 00 PLZEŇ tel. 377 455 842		
Ing. Škubalová	Ing. Škubalová	Ing. Bobková	Ing. Škubalová				
KRAJ	Píseňský	KAT.ŮZEMÍ: Skviřín		FORMÁT			
OBJEDNATEL	SÚS Píseňského kroje			DATUM		2./2023	
AKCE	II/605 hr. okr. TC/PS - Bor, oprava průtahů (Sulislav, Sytno, Benešovice, Holostřevy, Skviřín)			ÚČEL		PDPS	
				ČÍS. ZAKÁZKY		22225	
				MĚŘITKO		1:000/100	
OBJEKT:	SO 105 Skviřín – průtah			ČÍS. VÝKRESU		ČÍS. KOPIE	
OBSAH	PODÉLNÝ PROFIL			3			