

PODÉLNÝ PROFIL

ČESKÝ TĚŠÍN

M 1:500/50

PODLESÍ

R=450.00
T=12.124
y=0.163

R=350.00
T=15.827
y=0.358

VÝŠKOVÉ POMĚRY:

LEVÝ PRUH

PŘÍČNÉ SKLONY:

PRAVÝ PRUH

KÓTY NIVELETY:

KÓTY PŮVODNÍ
NIVELETY:

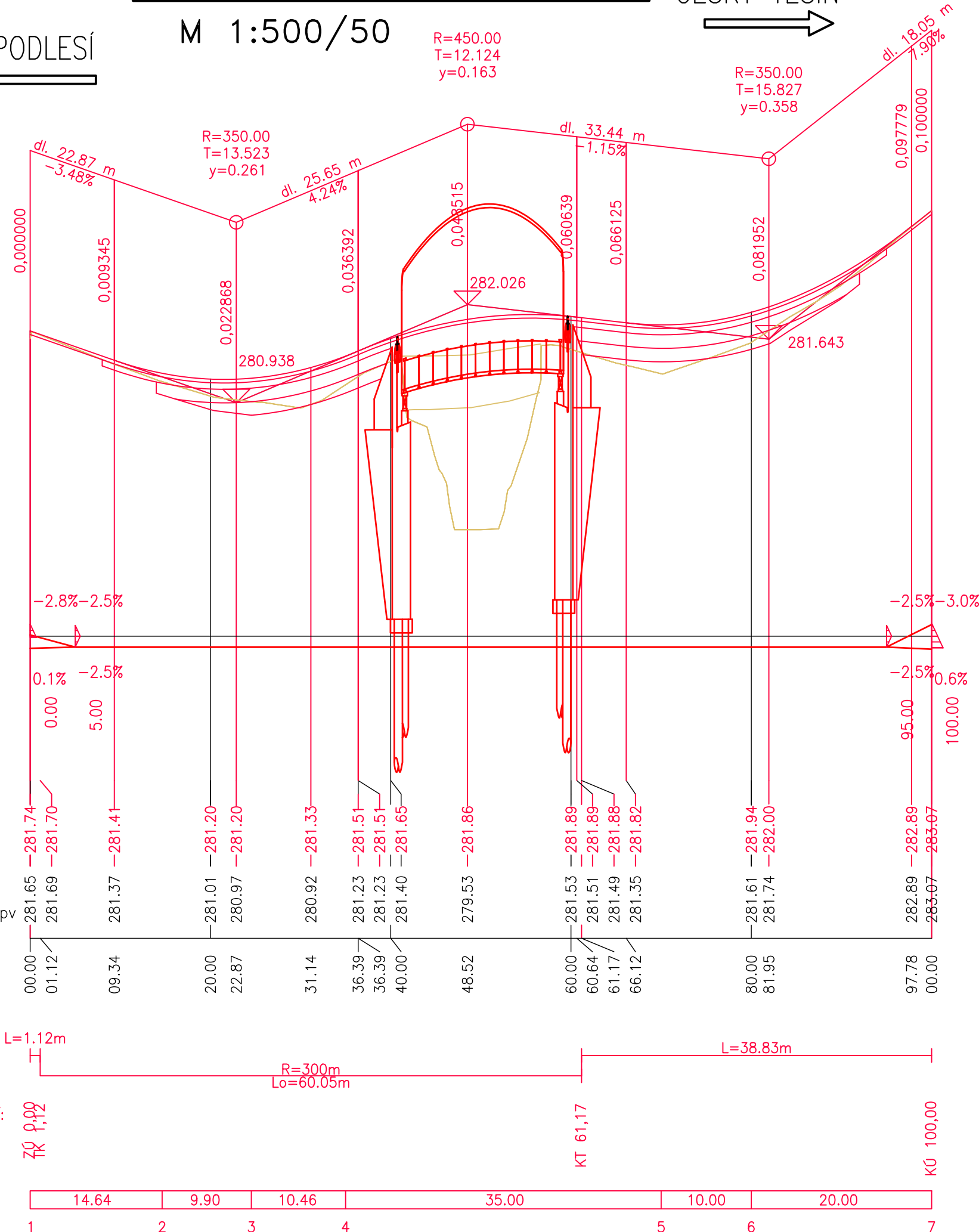
SROVNÁVACÍ ROVINA:

STANIČENÍ V (M):

SMĚROVÉ POMĚRY:

DŮLEŽ. BODY SMĚR. ŘEŠENÍ:

CHAR. PŘÍČNÉ ŘEZY



Duševní a průmyslové vlastnictví

PIS PECHAL, s.r.o.

Veškerá práva vyhrazena

Postoupení třetím osobám není dovoleno

Výškový systém: Bpv

Souřadnicový systém: S – JTSK

ZMĚNA	DATUM	PROVEDL	PODPIS
HIP	ZOD. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. MIROSLAV LOUČKA	ING. MIROSLAV LOUČKA	ING. MIROSLAV LOUČKA	ING. MIROSLAV LOUČKA
OBJEDNATEL Město Český Těšín			
STAVBA Most přes potok Hrabinka na ul. Lipová, ev.č. 5b–M2			
ČÁST D. STAVEBNÍ ČÁST			
OBJEKT SO 101 – KOMUNIKACE			
PŘÍLOHA PODÉLNÝ PROFIL			
PIS PECHAL, s.r.o. Projektové a inženýrské služby 602 00 BRNO, Lidická 42 tel: 731 482 865, 513 030 460, e-mail: pis@pechal.cz			
DATUM ČERVEN 2024 KRAJ MORAVSKOSLEZSKÝ			
STUPEŇ DUSP/PDPS OKRES KARVINÁ			
ČÍS.ZAK. P24009 OBEC ČESKÝ TĚŠÍN			
MĚŘÍTKO 1:500/50 FORMÁT 3xA4			
ČÍS.PŘÍLOHY ČÍS.PARÉ			
03			