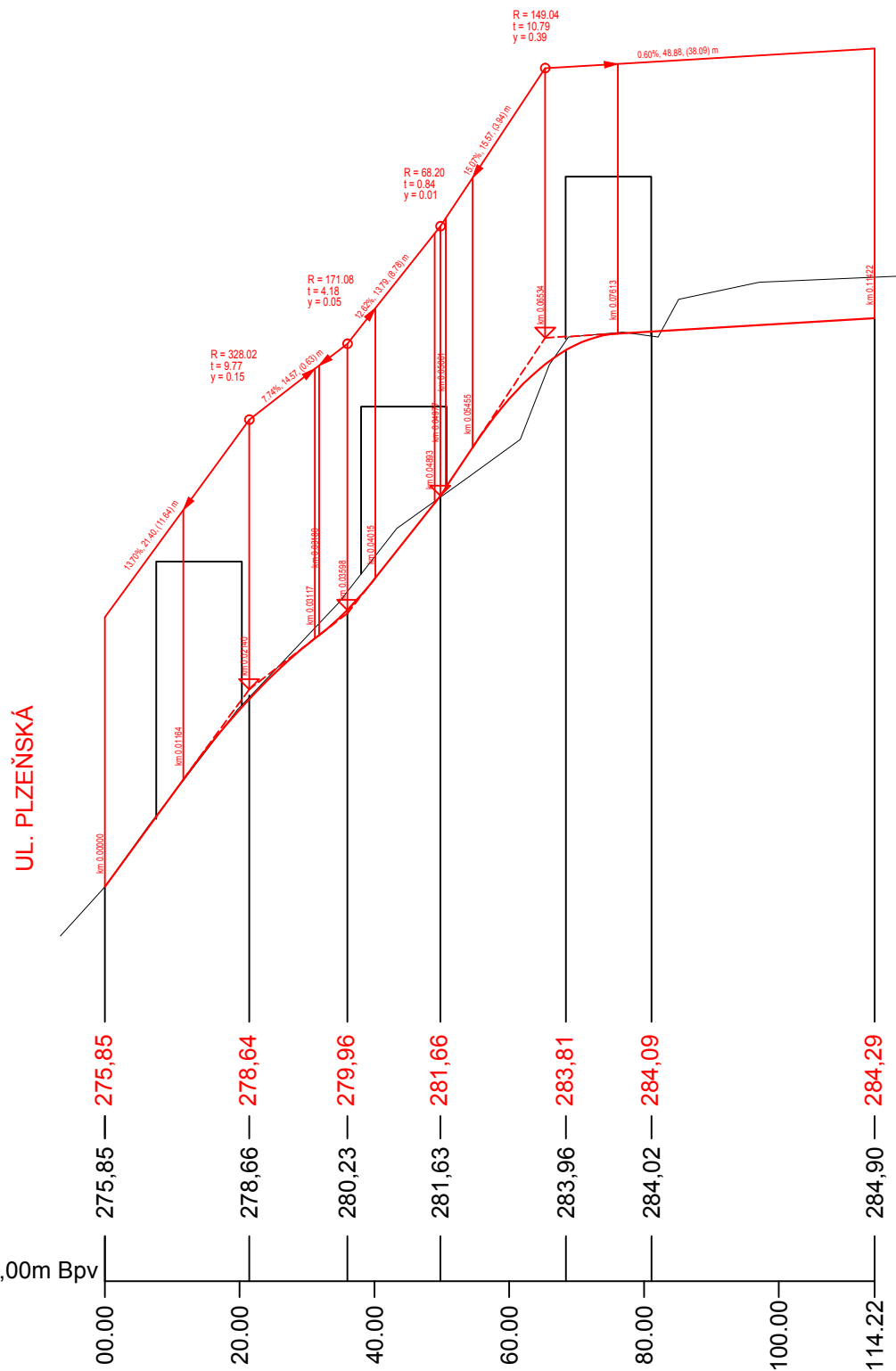


Podélný profil: OSA
M 1:1000/100
Rozsah: km 0,000 00 - km 0,114 22

← UL. PLZEŇSKÁ AREÁL →



KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

SROVNÁVACÍ ROVINA: 270,00m Bpv
STANIČENÍ:

Souřadnicový systém : JTSK

Výškový systém : Bpv

OBJEDNATEL :																									
UNIVERZITA KARLOVA, 2. LÉKAŘSKÁ FAKULTA V ÚVALU 84 150 06, PRAHA 5 - MOTOL																									
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. JAN LAMPA		<div></div> <div>KANIA, a.s. Špálova 80/9, 702 00 Ostrava - Přívoz tel : 596 243 487 e-mail : info@kania-ostrava.cz</div>																						
ZODP. PROJEKTANT	ING. DAVID KANIA																								
VYPRACOVAL	ING. RADIM LAZECKÝ																								
KONTROLOVAL	ING. JAN LAMPA																								
NÁZEV AKCE :																									
SPOLEČNÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍHO POVOLENÍ NA DOSTAVBU AREÁLU TPU UK 2. LF - PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE																									
NÁZEV OBJEKTU :			<table><tr><td colspan="2">STUPĚŇ</td><td>DÚR+DSP</td></tr><tr><td colspan="2">DATUM</td><td>02/2018</td></tr><tr><td colspan="2">FORMÁT/POČET STR.</td><td>A4/02</td></tr><tr><td colspan="2">MĚŘÍTKO</td><td>1:1000/100</td></tr><tr><td colspan="3">ARCHIVNÍ ČÍSLO</td></tr><tr><td>Č. ZAK.</td><td>17010</td><td rowspan="2">ČÍSLO SOUPRAVY</td></tr><tr><td>SOUBOR</td><td>DWG</td></tr></table>			STUPĚŇ		DÚR+DSP	DATUM		02/2018	FORMÁT/POČET STR.		A4/02	MĚŘÍTKO		1:1000/100	ARCHIVNÍ ČÍSLO			Č. ZAK.	17010	ČÍSLO SOUPRAVY	SOUBOR	DWG
STUPĚŇ		DÚR+DSP																							
DATUM		02/2018																							
FORMÁT/POČET STR.		A4/02																							
MĚŘÍTKO		1:1000/100																							
ARCHIVNÍ ČÍSLO																									
Č. ZAK.	17010	ČÍSLO SOUPRAVY																							
SOUBOR	DWG																								
NÁZEV PŘÍLOHY :			Č. PŘÍLOHY :																						
PODÉLNÝ PROFIL			17010-DSP-D-IO 02-04																						