


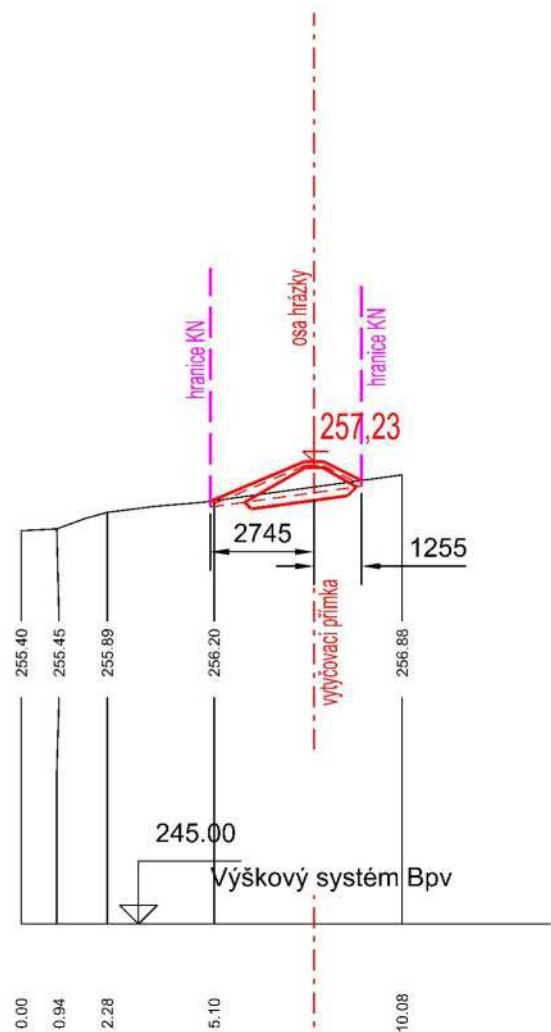
odp.proj.:	vypracoval :	Ing. Jan Lenner  412 01 Litoměřice IČ: 69295247	
Ing.J.Lenner	Ing.J.Lenner		
okres :	obec (město) :		
Litoměřice	Michalovice		
AKCE : Realizace zemního valu PEO1 a interakčních prvků IP1 a IP2 v k.ú. Michalovice u Velkých Žernosek		formát :	7A4
		datum :	11/2019
		stupeň :	RDS
		č.zak.:	
název přílohy :		měřítko :	č.výk./paré :
Příčné profily PEO1		1:200	D.2.4.

PF2 km 0,0227

sejmutí omice:	0,606	m2
výkop rýhy:	0,555	m2
kamenné jádro:	1,705	m2
násyp hutněný:	0,558	m2
pláň hutněná:	0,500	m
svahování:	3,825	m
rozproštění omice:	0,432	m2

Srovnávací rovina

Staničení v m

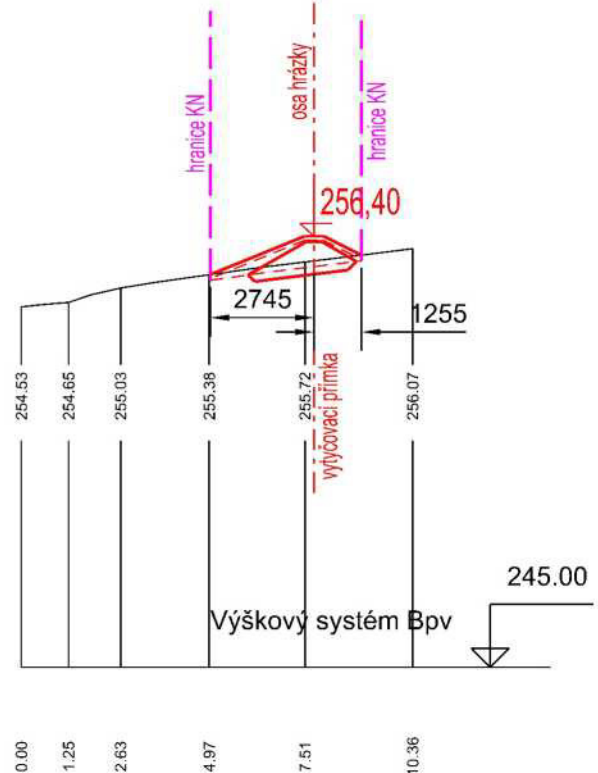


PF1 km 0,0027

sejmutí omice:	0,605	m2
výkop rýhy:	0,532	m2
kamenné jádro:	1,624	m2
násyp hutněný:	0,667	m2
pláň hutněná:	0,500	m
svahování:	3,810	m
rozproštění omice:	0,432	m2

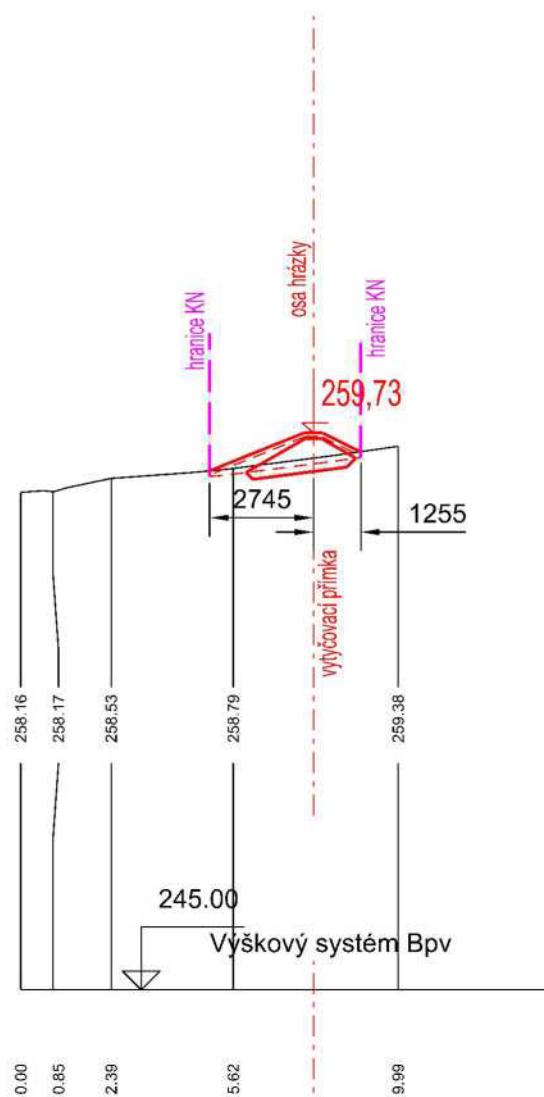
Srovnávací rovina

Staničení v m



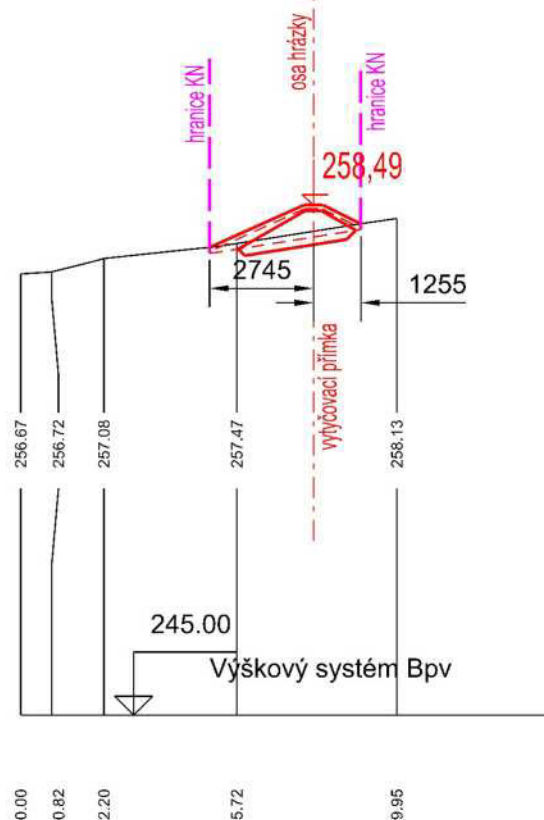
sejmutí ornice:	0,605	m2
výkop rýhy:	0,549	m2
kamenné jádro:	1,665	m2
násyp hutněný:	0,585	m2
plášť hutněná:	0,500	m
svahování:	3,810	m
rozprostření ornice:	0,431	m2

Staničení v m



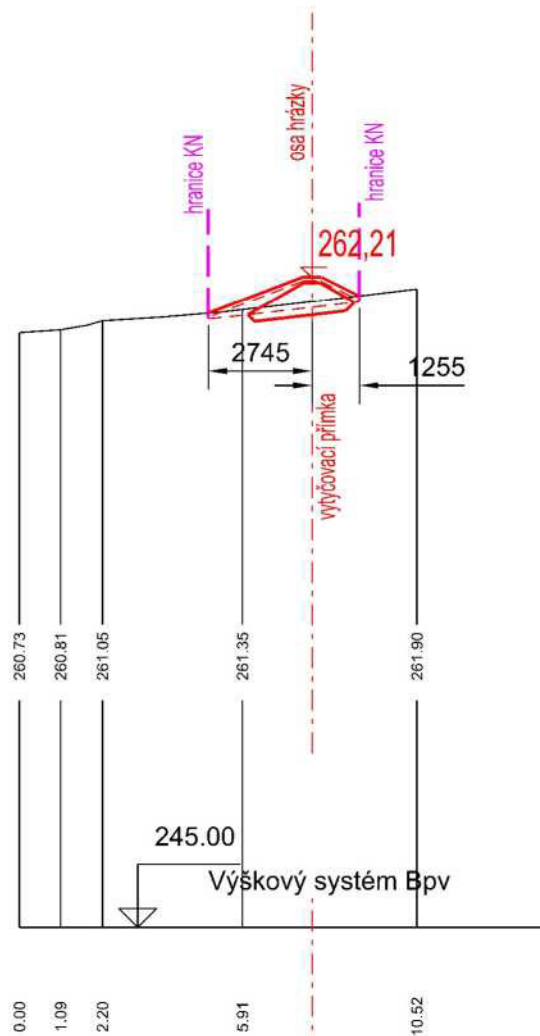
sejmutí ornice:	0,608	m2
výkop rýhy:	0,588	m2
kamenné jádro:	1,835	m2
násyp hutněný:	0,523	m2
plášť hutněná:	0,500	m
svahování:	0,853	m
rozprostření ornice:	0,435	m2

Staničení v m



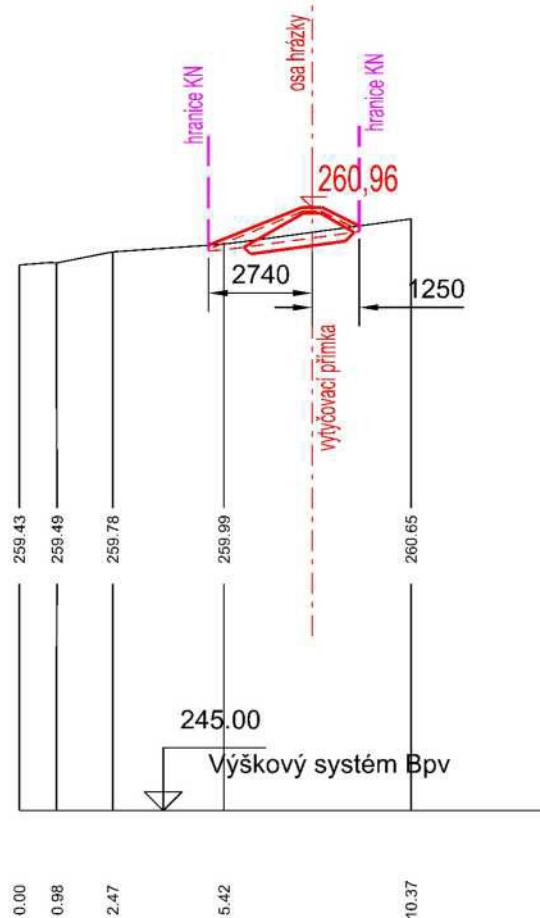
sejmutí ornice:	0,605	m2
výkop rýhy:	0,527	m2
kamenné jádro:	1,584	m2
násyp hutněný:	0,600	m2
plášť hutněná:	0,500	m
svahování:	3,792	m
rozprostření ornice:	0,429	m2

Staničení v m



sejmutí ornice:	0,603	m2
výkop rýhy:	0,548	m2
kamenné jádro:	1,670	m2
násyp hutněný:	0,602	m2
plášť hutněná:	0,500	m
svahování:	3,798	m
rozprostření ornice:	0,430	m2

Staničení v m

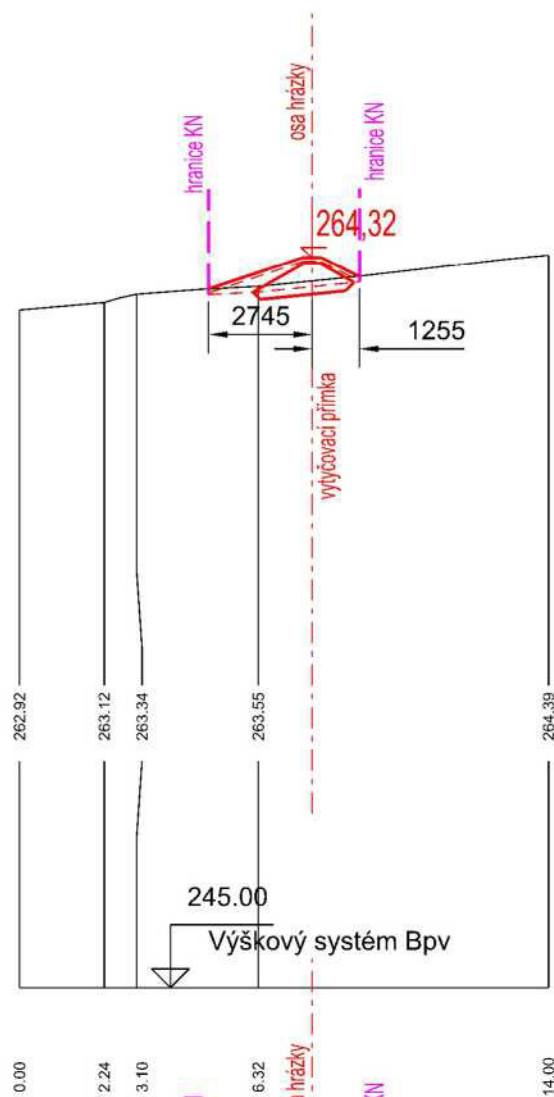


PF8 km 0,1427

sejmutí ornice:	0,602	m2
výkop rýhy:	0,508	m2
kamenné jádro:	1,473	m2
násyp hutněný:	0,651	m2
pláň hutněná:	0,500	m
svahování:	3,738	m
rozproštění ornice:	0,424	m2

Srovnávací rovina

Staničení v m

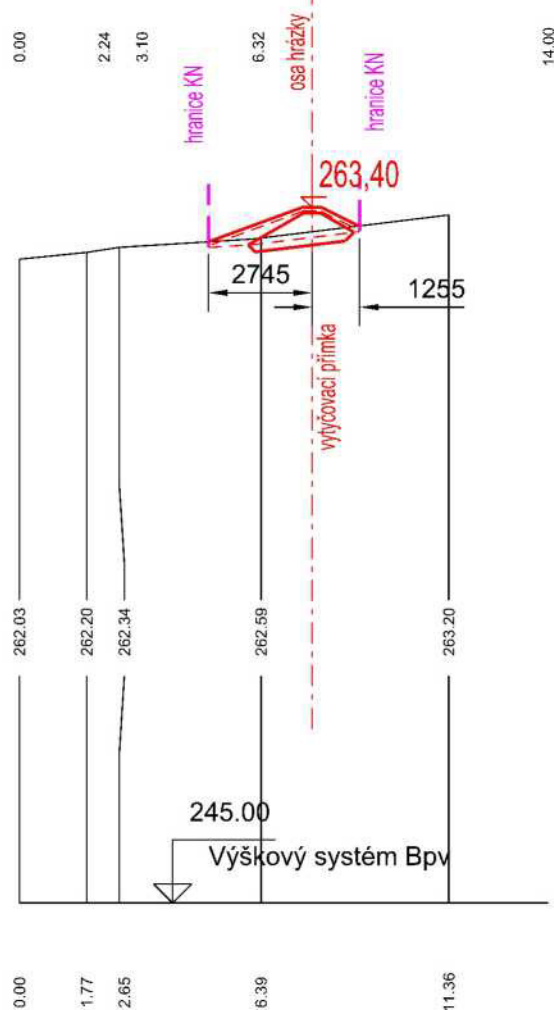


PF7 km 0,1227

sejmutí ornice:	0,603	m2
výkop rýhy:	0,534	m2
kamenné jádro:	1,584	m2
násyp hutněný:	0,633	m2
pláň hutněná:	0,500	m
svahování:	3,780	m
rozproštění ornice:	0,428	m2

Srovnávací rovina

Staničení v m

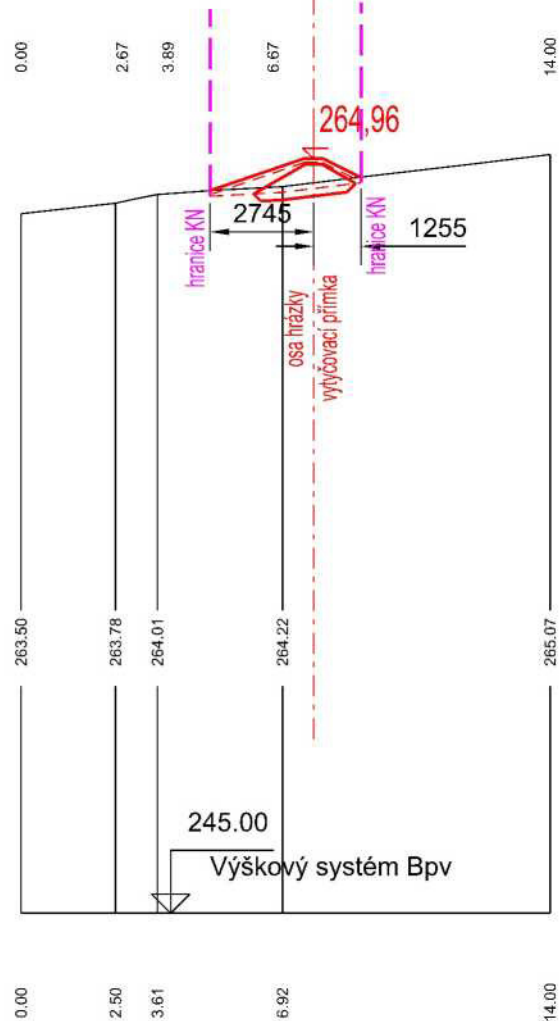
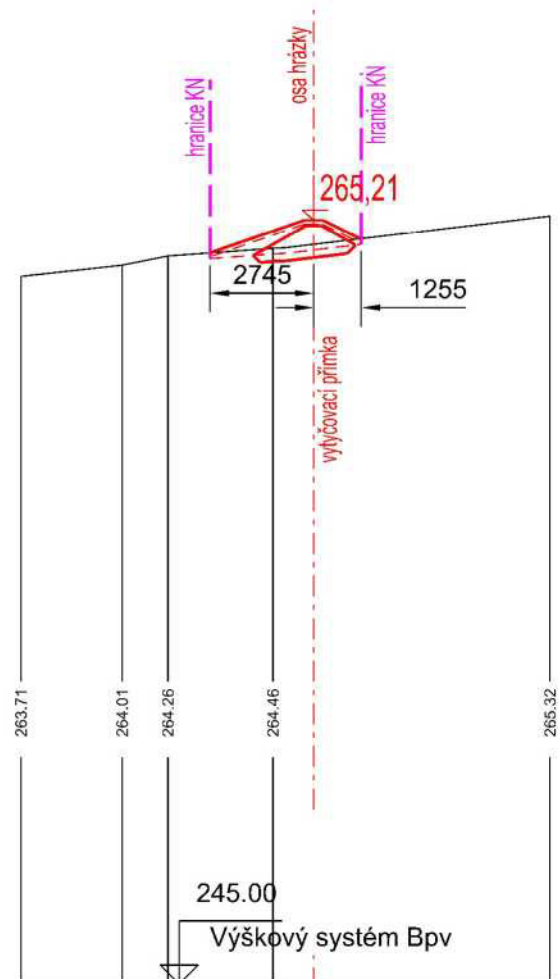


PF10 km 0,1652

sejmutí ornice:	0,603	m2
výkop rýhy:	0,508	m2
kamenné jádro:	1,528	m2
násyp hutněný:	0,634	m2
pláň hutněná:	0,500	m
svahování:	3,767	m
rozprostření ornice:	0,427	m2

Srovnávací rovina

Staničení v m



PF9 km 0,1586

sejmutí ornice:	0,603	m2
výkop rýhy:	0,501	m2
kamenné jádro:	1,528	m2
násyp hutněný:	0,647	m2
pláň hutněná:	0,500	m
svahování:	3,759	m
rozprostření ornice:	0,426	m2

Srovnávací rovina

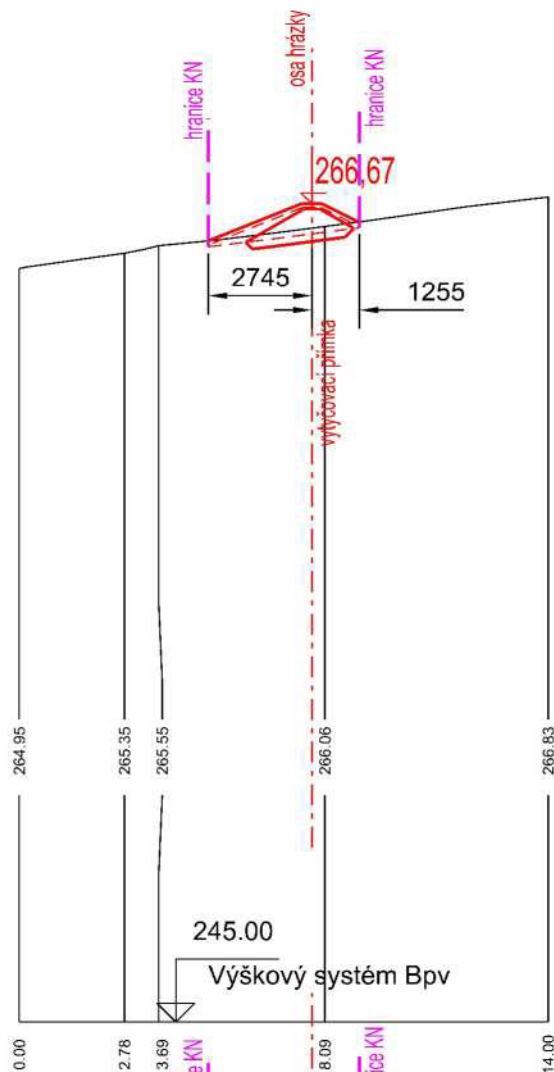
Staničení v m

PF12 km 0,0275

sejmutí ornice:	0,605	m2
výkop rýhy:	0,536	m2
kamenné jádro:	1,622	m2
násyp hutněný:	0,584	m2
pláň hutněná:	0,500	m
svahování:	3,804	m
rozprostření ornice:	0,430	m2

Srovnávací rovina

Staničení v m

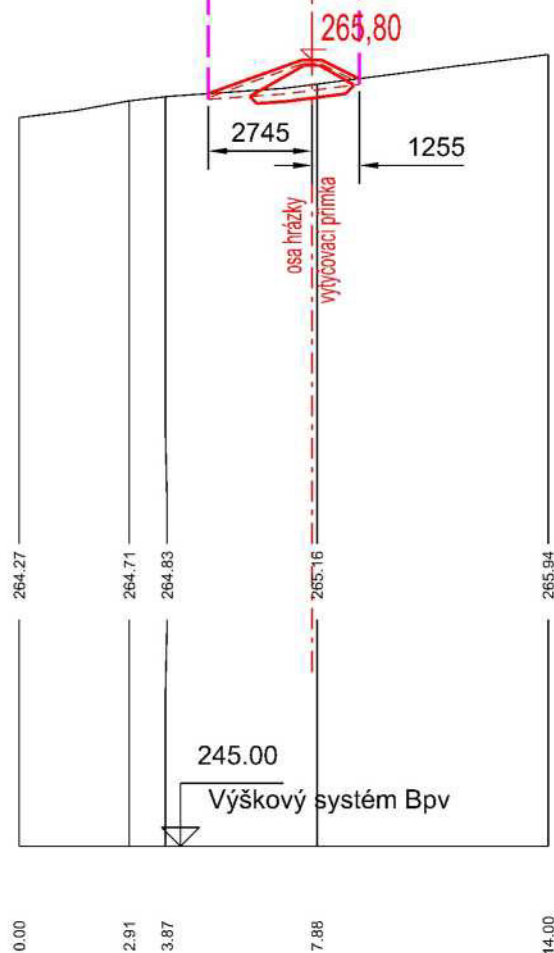


PF11 km 0,0025

sejmutí ornice:	0,603	m2
výkop rýhy:	0,505	m2
kamenné jádro:	1,581	m2
násyp hutněný:	0,634	m2
pláň hutněná:	0,500	m
svahování:	3,763	m
rozprostření ornice:	0,426	m2

Srovnávací rovina

Staničení v m

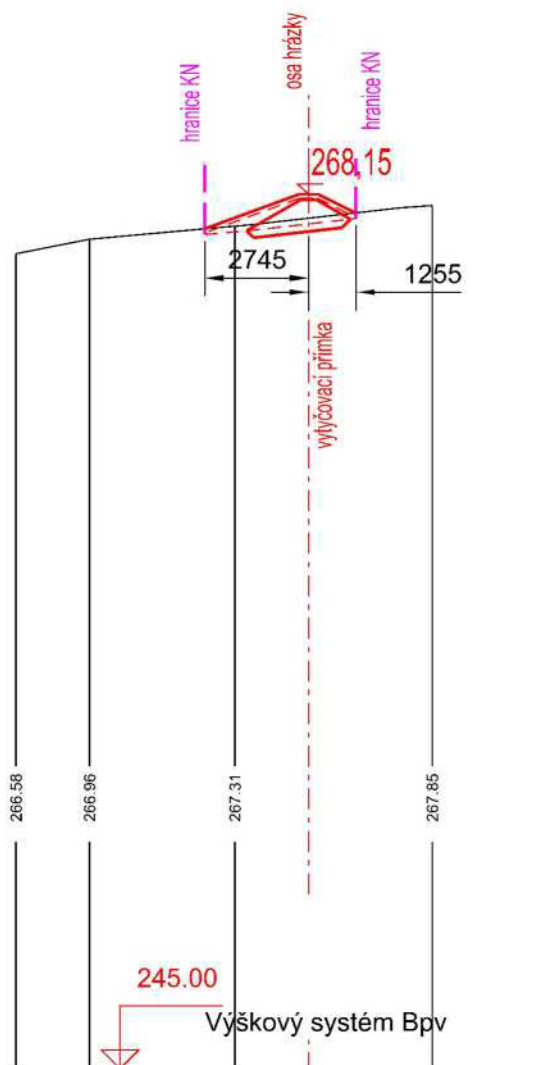


PF14 km 0,0775

sejmutí ornice:	0,603	m2
výkop rýhy:	0,516	m2
kamenné jádro:	1,529	m2
násyp hutněný:	0,619	m2
pláň hutněná:	0,500	m
svahování:	3,708	m
rozprostření ornice:	0,421	m2

Srovnávací rovina

Staničení v m



PF13 km 0,0525

sejmutí ornice:	0,605	m2
výkop rýhy:	0,536	m2
kamenné jádro:	1,634	m2
násyp hutněný:	0,588	m2
pláň hutněná:	0,500	m
svahování:	3,804	m
rozprostření ornice:	0,430	m2

Srovnávací rovina

Staničení v m

