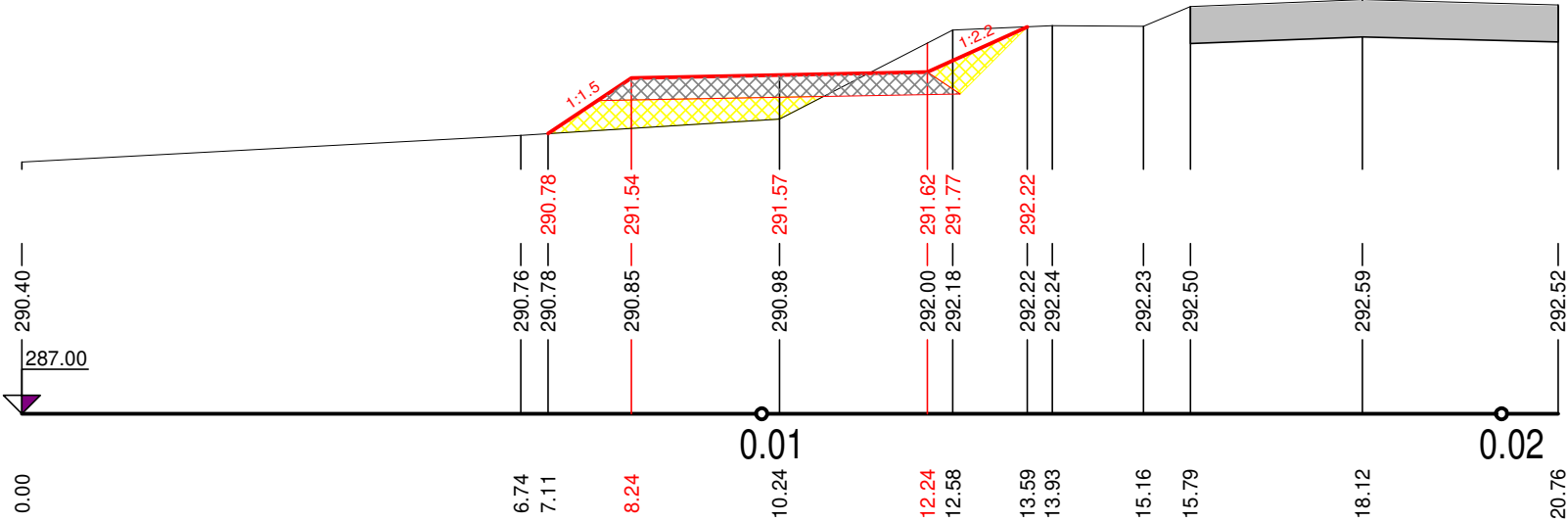


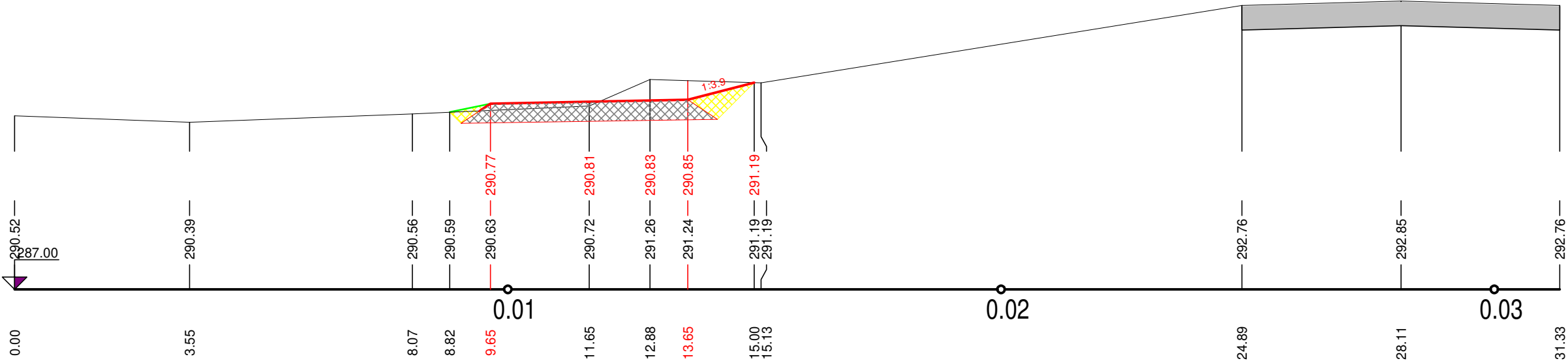
PF 1 KM 0.0098



KUBATURY

sejm.drnu	6,77	m
výkop	1,23	m2
násyp	1,42	m2
urovnání	4,90	m
svah.výk.	0,00	m
svah.nás.	2,28	m
cesta	1,34	m2
osetí	2,28	m

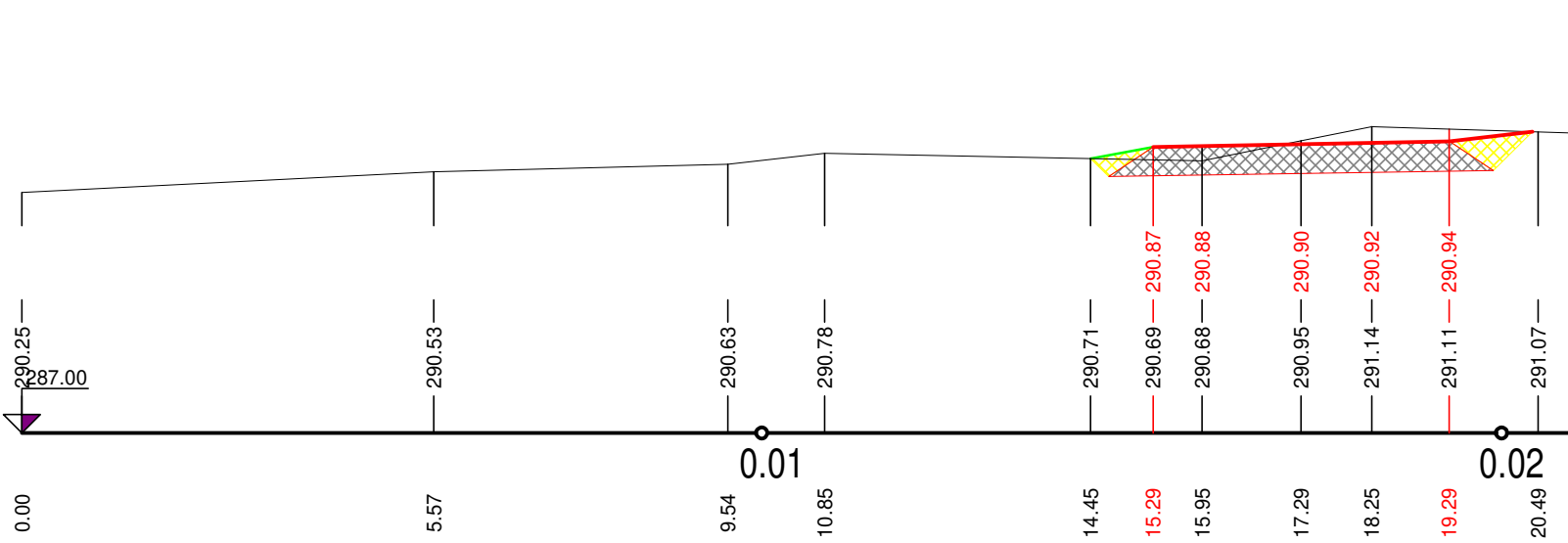
PF 2 KM 0.0233



KUBATURY


sejm.drnu	6,29	m
výkop	2,83	m2
násyp	0,49	m2
urovnání	5,20	m
svah.výk.	0,00	m
svah.nás.	2,23	m
cesta	1,84	m2
osetí	2,23	m

PF 3 KM 0.0410

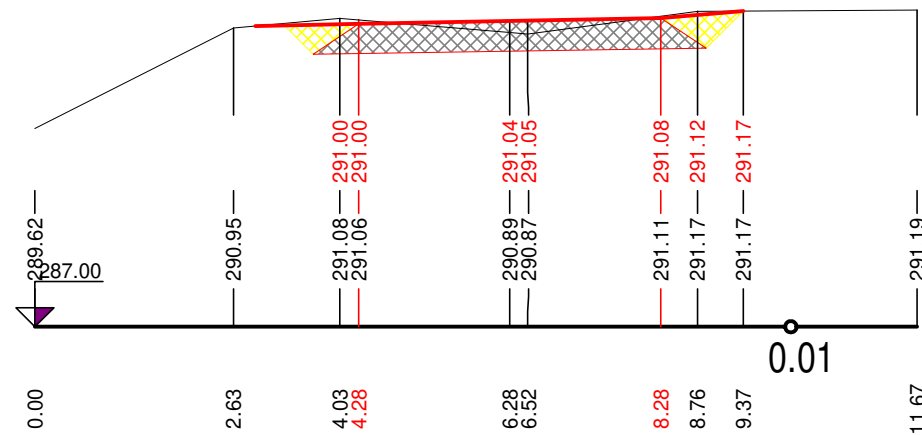


KUBATURY

sejm.drnu	6,02	m
výkop	2,30	m2
násyp	0,38	m2
urovnání	7,19	m
svah.výk.	0,00	m
svah.nás.	0,00	m
cesta	1,84	m2
osetí	1,99	m

VYPRACOVAL Ing. Jana Šefčíková	ZODP. PROJEKTANT Ing. Jana Šefčíková	KONTROLOVAL Martin Plachý	 Povodí Moravy, s.p. Závod Horní Morava U dětského domova 263 772 11 Olomouc	
KRAJ: Pardubický	K. Ú.: Jevíčko - předměstí		FORMÁT	A3
INVESTOR: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno			DATUM	10/2023
NÁZEV AKCE:			ÚČEL	DSP
VN Smolenská - přístupová cesta			ČÍSLO ZAKÁZKY	213365
			VÝŠKOVÝ SYSTÉM	Balt. p. v.
			ČÍSLO VÝKRESU	D.4.1
PŘÍČNÉ ŘEZY			MĚŘÍTKO	Č. KOPIE
			1:100	

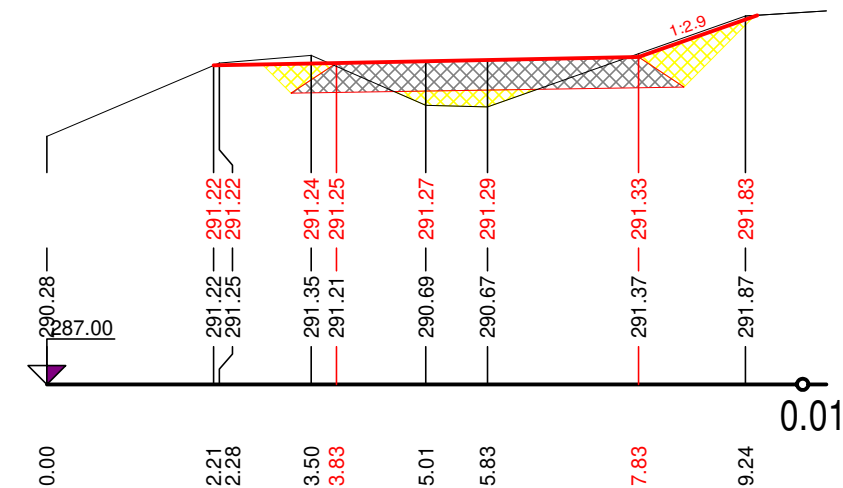
PF 4 KM 0.0664



KUBATURY

sejm.drnu	6,49	m
výkop	2,09	m2
násyp	0,44	m2
urovnání	7,66	m
svah.výk.	0,00	m
svah.nás.	0,00	m
cesta	1,84	m2
oseť	2,46	m

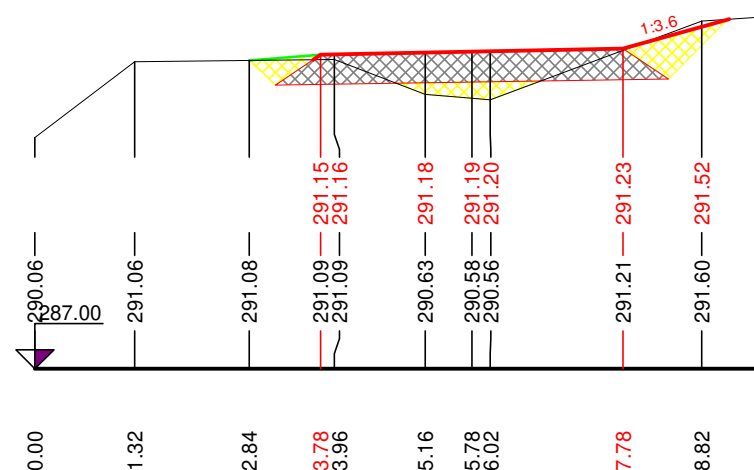
PF 6 KM 0.1112



KUBATURY

sejm.drnu	7,52	m
výkop	1,50	m2
násyp	0,94	m2
urovnání	6,82	m
svah.výk.	0,00	m
svah.nás.	1,64	m
cesta	1,84	m2
osetí	3,26	m

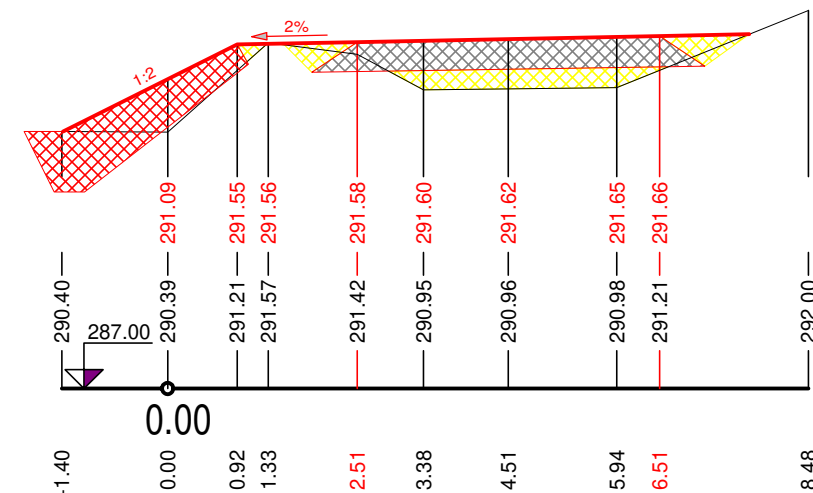
PF 5 KM 0.0937



KUBATURY


sejm.drnu	6,61	m
výkop	1,21	m ²
násyp	0,84	m ²
urovnání	6,15	m
svah.výk.	0,00	m
svah.nás.	1,45	m
cesta	1,84	m ²
oseť	2,40	m

PF 7 KM 0.1301

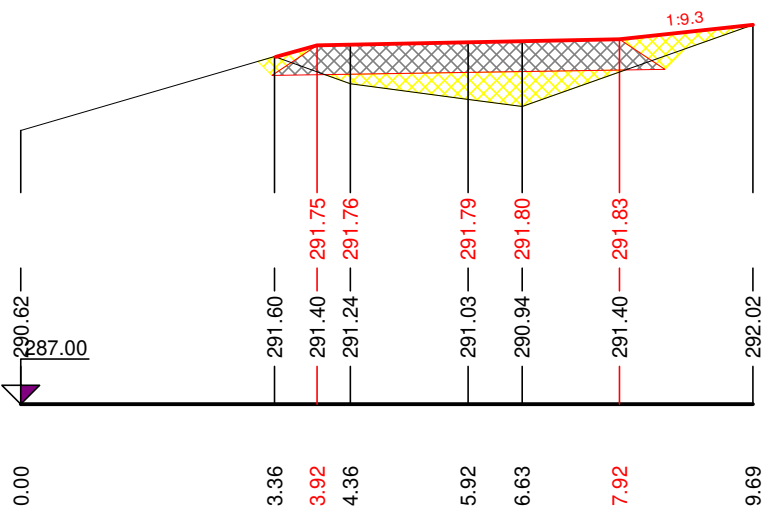


KUBATURY

sejm.drnu	6,63	m
výkop	0,37	m2
násyp	1,29	m2
urovnání	7,47	m
svah.výk.	0,00	m
svah.nás.	0,00	m
cesta	1,84	m2
opevnění	1,87	m2
osetí	2,77	m

VYPRACOVAL Ing. Jana Šefčíková	ZODP. PROJEKTANT Ing. Jana Šefčíková	KONTROLOVAL Martin Plachý	 Povodí Moravy, s.p. Závod Horní Morava U dětského domova 263 772 11 Olomouc	
KRAJ: Pardubický	K. Ú.: Jevíčko - předměstí		FORMÁT A3	
INVESTOR: Povodí Moravy, s.p., Dřevořská 11, 602 00 Brno			DATUM 10/2023	
NÁZEV AKCE: VN Smolenská - přístupová cesta			ÚČEL DSP	
			ČÍSLO ZAKÁZKY 213365	
			VÝŠKOVÝ SYSTÉM Balt. p. v.	
			ČÍSLO VÝKRESU D.4.2	
PŘÍČNÉ ŘEZY			MĚŘÍTKO 1:100	Č. KOPIE

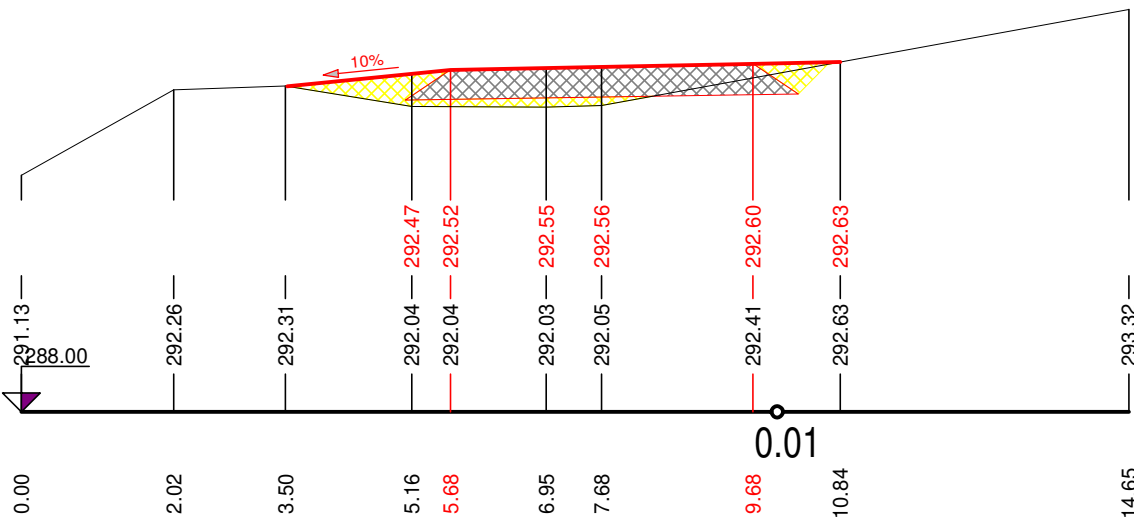
PF 8 KM 0.1396



KUBATURY

sejm.drnu	6,83	m
výkop	0,19	m2
násyp	1,43	m2
urovnání	7,79	m
svah.výk.	0,00	m
svah.nás.	0,00	m
cesta	1,84	m2
osetí	2,59	m

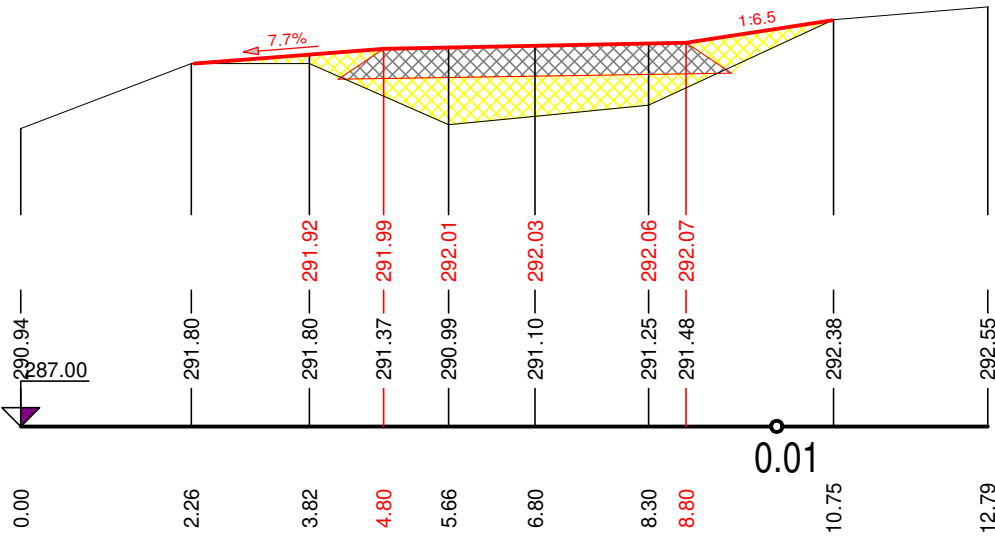
PF 10 KM 0.1836



KUBATURY

sejm.drnu	7,41	m
výkop	0,37	m2
násyp	0,95	m2
urovnání	8,55	m
svah.výk.	0,00	m
svah.nás.	0,00	m
cesta	1,84	m2
osetí	3,35	m

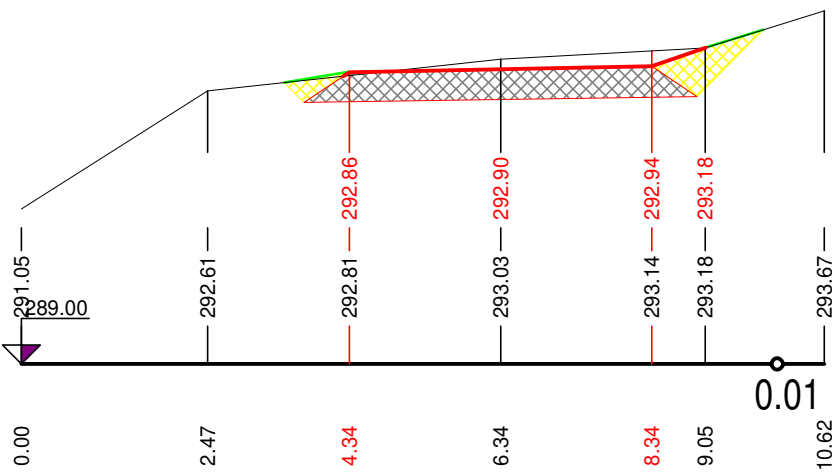
PF 9 KM 0.1535



KUBATURY


sejm.drnu	8,89	m
výkop	0,02	m2
násyp	2,69	m2
urovnání	9,71	m
svah.výk.	0,00	m
svah.nás.	0,00	m
cesta	1,84	m2
osetí	4,51	m

PF 11 KM 0.2027



KUBATURY

sejm.drnu	6,39	m
výkop	2,90	m2
násyp	0,58	m2
urovnání	6,07	m
svah.výk.	0,00	m
svah.nás.	1,55	m
cesta	1,84	m2
osetí	2,42	m

VYPRACOVAL Ing. Jana Šefčíková	ZODP. PROJEKTANT Ing. Jana Šefčíková	KONTROLOVAL Martin Plachý	 Povodí Moravy, s.p. Závod Horní Morava U dětského domova 263 772 11 Olomouc	
KRAJ: Pardubický	K. Ú.: Jevíčko - předměstí		FORMÁT	A3
INVESTOR: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno			DATUM	10/2023
NÁZEV AKCE: VN Smolenská - přístupová cesta			ÚČEL	DSP
			ČÍSLO ZAKÁZKY	213365
			VÝŠKOVÝ SYSTÉM	Balt. p. v.
			ČÍSLO VÝKRESU	D.4.3
PŘÍČNÉ ŘEZY			MĚŘÍTKO 1:100	Č. KOPIE