

PŘÍČNÝ ŘEZ 88

km 1,795
MĚŘÍTKO 1:100 / 1:100

LEGENDA ČAR:

- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- NOVÝ TERÉN
- VÝKOP
- OHUMISOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ

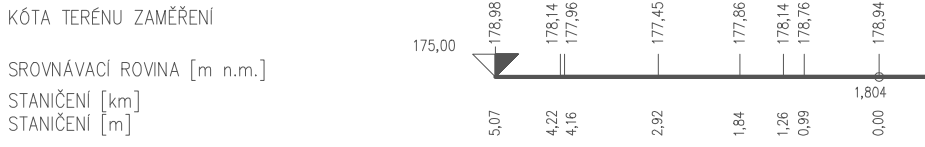


PŘÍČNÝ ŘEZ 89

km 1,804
MĚŘÍTKO 1:100 / 1:100

LEGENDA ČAR:

- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- NOVÝ TERÉN
- VÝKOP
- OHUMISOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ



PŘÍČNÝ ŘEZ 90

km 1,826
MĚŘÍTKO 1:100 / 1:100

LEGENDA ČAR:

- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- NOVÝ TERÉN
- VÝKOP
- OHUMISOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ



PŘÍČNÝ ŘEZ 91

km 1,846
MĚŘÍTKO 1:100 / 1:100

LEGENDA ČAR:

- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- NOVÝ TERÉN
- VÝKOP
- OHUMISOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ

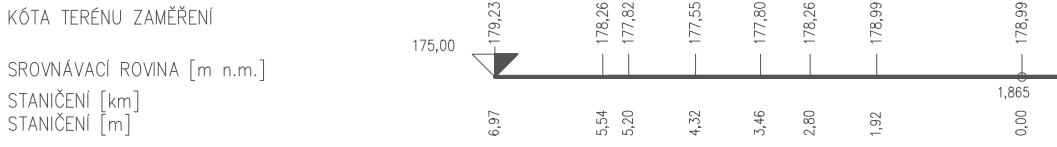


PŘÍČNÝ ŘEZ 92

km 1,865
MĚŘÍTKO 1:100 / 1:100

LEGENDA ČAR:

- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- NOVÝ TERÉN
- VÝKOP
- OHUMISOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ

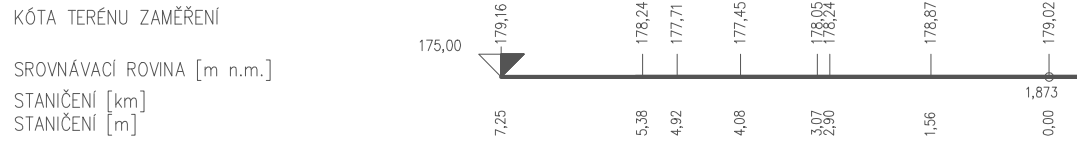


PŘÍČNÝ ŘEZ 93

km 1,873
MĚŘÍTKO 1:100 / 1:100

LEGENDA ČAR:

- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- NOVÝ TERÉN
- VÝKOP
- OHUMISOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ



PŘÍČNÝ ŘEZ 94

km 1,884
MĚŘÍTKO 1:100 / 1:100

LEGENDA ČAR:

- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- NOVÝ TERÉN
- VÝKOP
- OHUMISOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ



PŘÍČNÝ ŘEZ 95

km 1,898
MĚŘÍTKO 1:100 / 1:100

LEGENDA ČAR:

- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- NOVÝ TERÉN
- VÝKOP
- OHUMISOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ

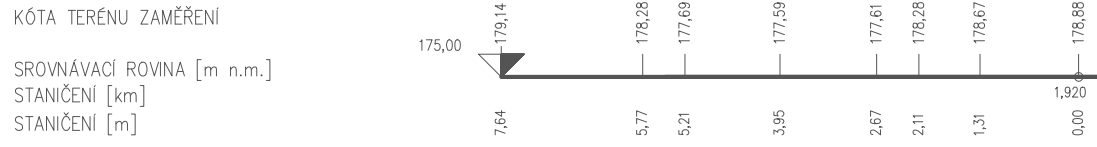


PŘÍČNÝ ŘEZ 96

km 1,920
MĚŘÍTKO 1:100 / 1:100

LEGENDA ČAR:

- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- NOVÝ TERÉN
- VÝKOP
- OHUMISOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ

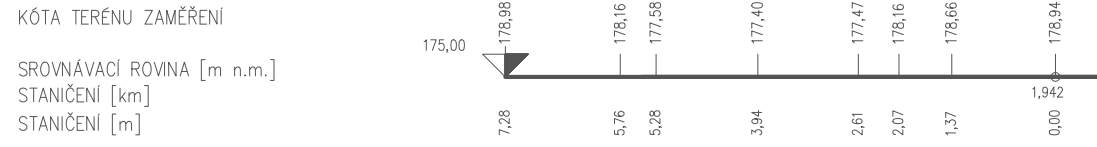


PŘÍČNÝ ŘEZ 97

km 1,942
MĚŘÍTKO 1:100 / 1:100

LEGENDA ČAR:

- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- NOVÝ TERÉN
- VÝKOP
- OHUMISOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ

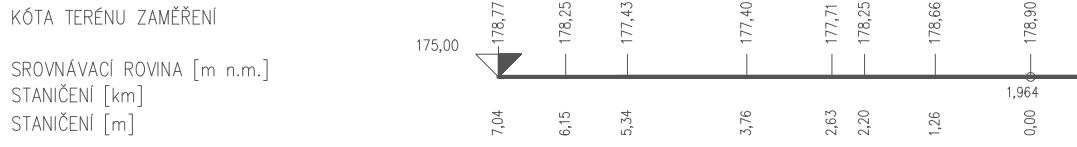


PŘÍČNÝ ŘEZ 98

km 1,964
MĚŘÍTKO 1:100 / 1:100

LEGENDA ČAR:

- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- NOVÝ TERÉN
- VÝKOP
- OHUMISOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ

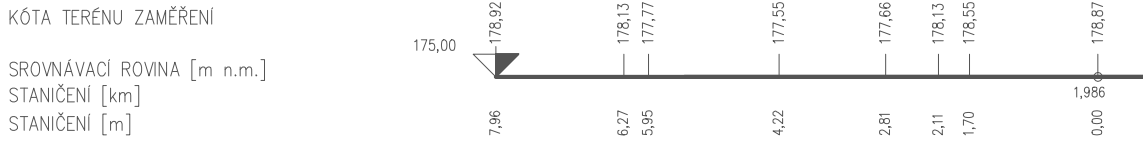


PŘÍČNÝ ŘEZ 99

km 1,986
MĚŘÍTKO 1:100 / 1:100

LEGENDA ČAR:

- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- NOVÝ TERÉN
- VÝKOP
- OHUMISOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ

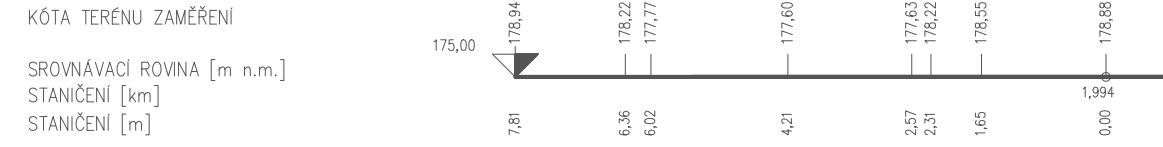




PŘÍČNÝ ŘEZ 100

km 1,994
MĚŘÍTKO 1:100 / 1:100

LEGENDA ČAR:

- STÁVAJÍCÍ TERÉN
- NOVÝ TERÉN
- VÝKOP
- OHUMISOVÁNÍ A ZATRAVNĚNÍ



VÝKROVÝ SYSTÉM Balt po vyrovnání				Souřadnicový systém: JTSK	
VYPRACOVAL ING. SOBEK M. 	ODP. PROJ. PROFESE ING. KOHOUTEK L.	KONTROLOVAL ING. KOHOUTEK L.	HL. INŽ. PROJEKTU ING. KOHOUTEK L.	 CENTROPROJEKT GROUP a.s. STEFÁNKOVA 167 760 01 ZLÍN	
MÍSTO STAVBY: HUŠŤENOVICE					
STAVEBNÍK: PMO s. p.				FORMÁT	9 x A4
HUŠŤENOVICKÝ POTOK, KM 0,000–2,040 ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ SO 001 ODTĚŽENÍ NÁNOSŮ				DATUM	09/2017
				STUPEŇ	DSP/DPS
				MĚŘÍTKO	1:100
PRÍČNÝ ŘEZ 88 – 100				ZAK. ČÍSLO:	171 423
				ARCHIVNÍ KÓD PROF. ČÍS. VÝKRESU	DOD.
				CUF H 019	