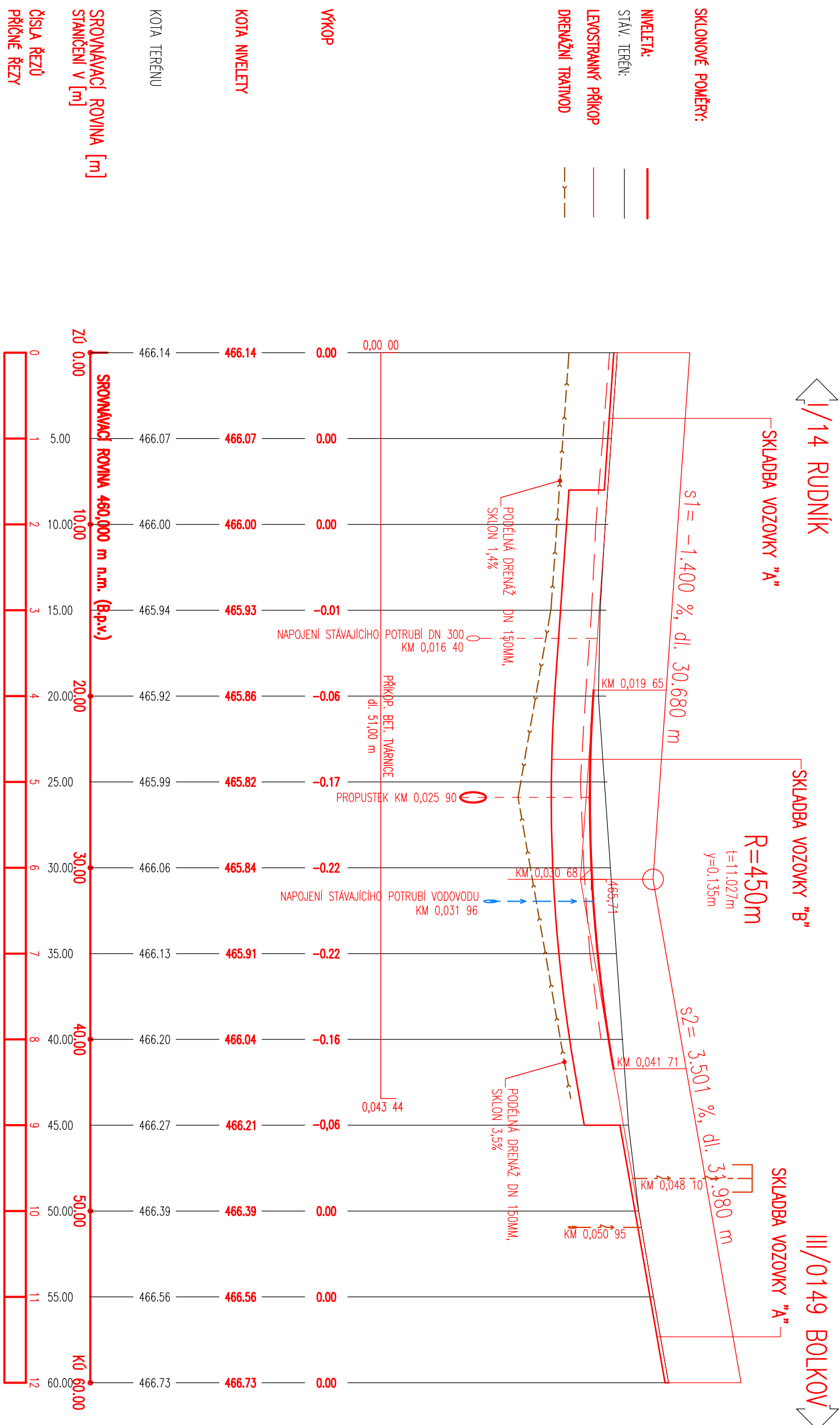






PODÉLNÝ PROFIL
1 : 250/50

DRUH POZEMKU
KATASTRÁLNI ÚZEM
KRAJ

OSTATNI PLOCHA (OSTATNI KOMUNIKACE)
RUDNIK
KRALOVETRADECKY



LEGENDA STÁVAJÍCICH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- | | |
|---|---|
|  | ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ – ČEZ DISTRIBUCE a.s. |
|  | ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ – ČEZ DISTRIBUCE a.s. |
|  | STL PODZEMNÍ PLYNOVOD – RWE DISTRIBUČNÍ SLUŽBY S.R.O. |
|  | VODOVOD – VODÁRENSKÁ SPOLEČNOST LÁNOV, spol. s r.o. |

LEGENDA NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- PODÉLNÁ DRENÁŽ
-

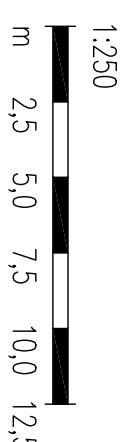
SKLADBA VOZOVKY

- | | |
|--|-----------------------------------|
| KONSTRUKCE VOZOVNY Δ^* (ASFALTOVÉ VRSTVY – 02K) | |
| DLE TP 170: D1-M-2, IV, PIII | |
| ASFALTOVÝ BETON PRO OBROUSNÉ VRSTVY | ACO 11 |
| - SPOJ. POKRÝTK. Z ASF. EMULZE | TL = 40 mm |
| - OČISTNÍ POKRÝTKU | 0,5 kg/m ² |
| FREZOVÁNÍ CELOPLOŠNÉ V TL 40mm | ČSN EN 13108-1:2005
ČSN 736129 |

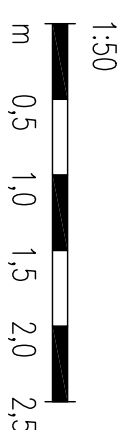
SKLADBA VOZOVKY

- [illegible]

MĚŘÍTKO



MĚŘÍTKO:



DSP+PDPs

S0 103 - OBNOVA SVAHU V KM 1,016 - 1,076

HLINÝ PROJEKTU		ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>	Ing. P. Kulhavý <i>Kulhavý</i>	Ing. P. Kulhavý <i>Kulhavý</i>	Ing. Kučera M. <i>Kučera M.</i>	
OBC: - RUDNIK				
INVESTOR : KRALOVÉHRADECKÝ KRAJ				
AKCE :				
KRAJ : KRALOVÉHRADECKÝ				
<div> <div>III/0149 Rudník - Bolkov</div> <div>- povodňové škody</div> </div>				
DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVÁDĚNÍ STAVBY				
PŘÍLOHA :				
<div> <div>Č. ARCHIVNÍ :</div> <div>0</div> </div>				
<div> <div>Č. PŘÍLOHY :</div> <div>C. 3.3.</div> </div>				
<div> <div>Č. ZAKAZKY :</div> <div>13_052</div> </div>				
<div> <div>ÚČEL</div> <div>DSP+PDPS</div> </div>				
<div> <div>FORMÁT</div> <div>8 A4</div> </div>				
<div> <div>DATAUM</div> <div>08/2013</div> </div>				
<div> <div>PŘE :</div> <div></div> </div>				
<div> <div>STADIO: ŠKROUPOVA 719, 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ</div> <div>PROJEKT: HUSOVA 1697, 530 03 PARDUBICE</div> </div>				