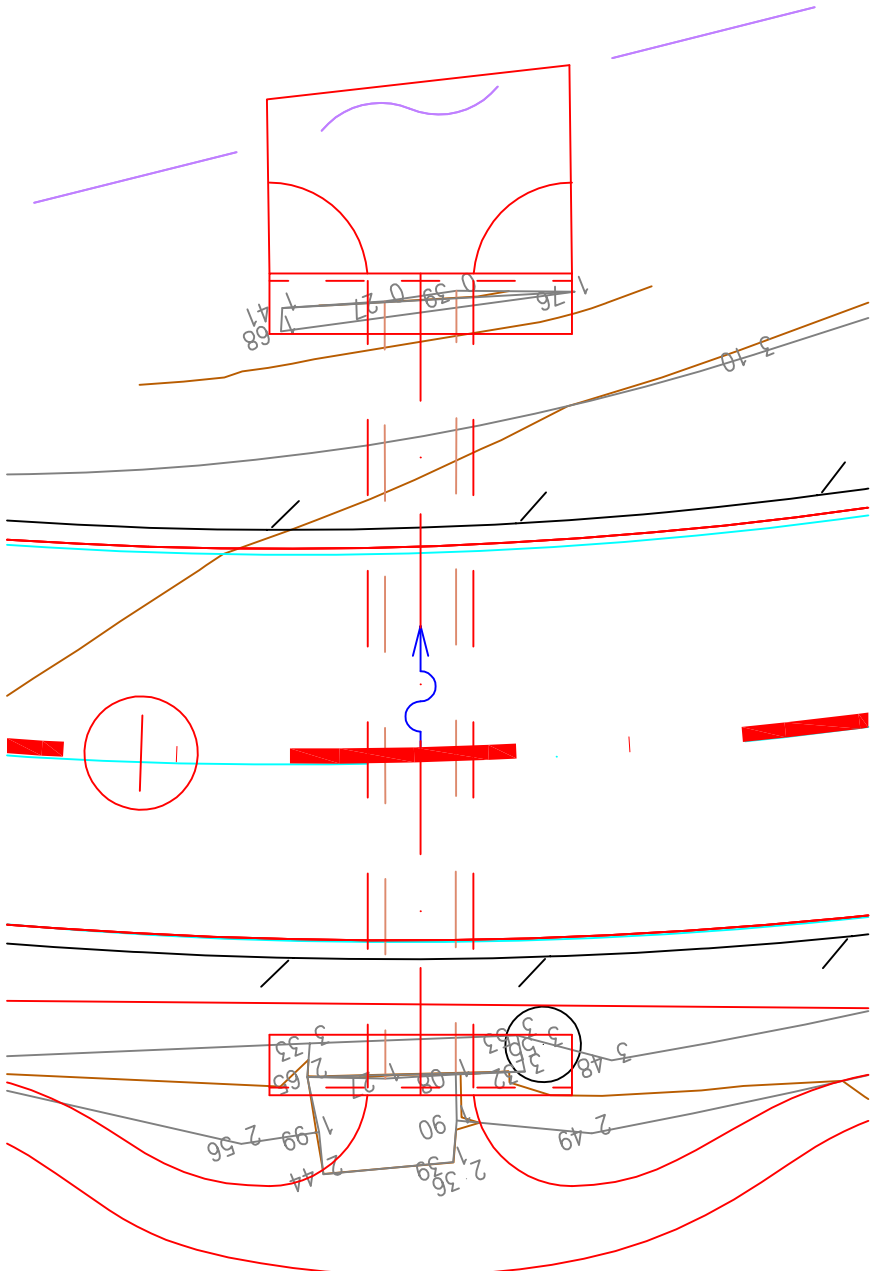
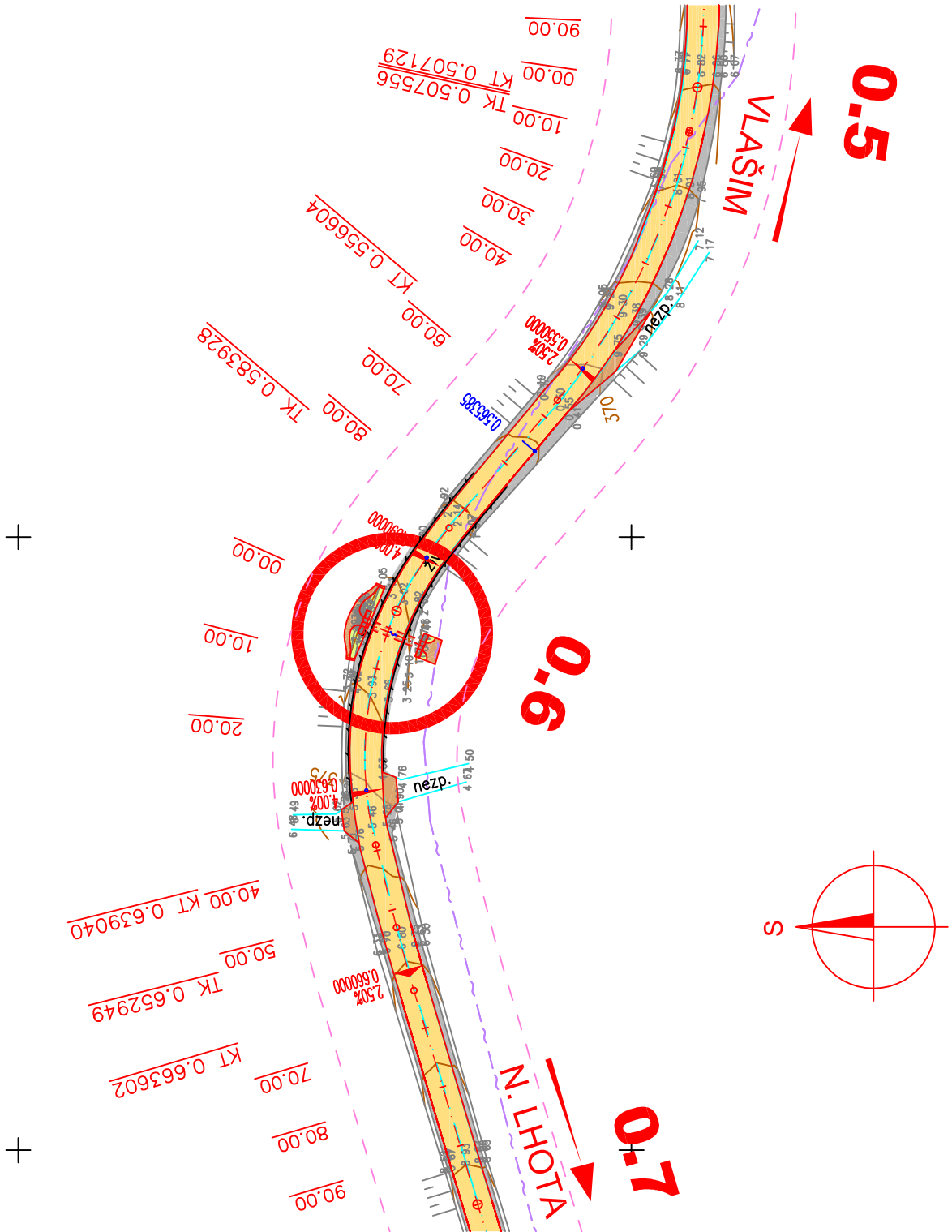


# PROPUSTEK V KM 0,604

## M 1:100, 1:1000



KÓTY NOVÉHO TERÉNU:	370.29	370.31	370.33	372.29	372.63	373.13	373.36	373.40	373.44	373.49	373.53	373.56	373.52	373.04	371.31	372.38
KÓTY TERÉNU:	370.29	370.31	370.33	372.29	372.63	373.13	373.36	373.40	373.44	373.49	373.53	373.56	373.52	373.04	371.31	372.38
SROVNÁVACÍ ROVINA:	365.0	365.0	365.0	365.0	365.0	365.0	365.0	365.0	365.0	365.0	365.0	365.0	365.0	365.0	365.0	365.0
STANIČENÍ:	08.00	09.00	10.00	11.00	12.00	13.00	14.00	15.00	16.00	17.00	18.00	19.00	20.00	21.00	21.50	

**STÁVAJÍCÍ PROPUSTEK**  
Stávající propustek neleží na vodoteči, ale v místě terénní deprese na kraji lesního porostu.  
Kdyžsi tudy možná vedla vodoteč směrem k řece Blanici.  
Zachovaná klenbová konstrukce, stěny kamenné, horní deska betonová.  
Vnitřní rozměry 1,40 m (š.) x 1,40 m (v.), délka 10,3 m.

**REKONSTRUKCE PROPUSTKU**  
V místě propustku bude prováděna rekonstrukce vozovky pouze formou recyklace za studena a položením nového krytu vozovky, tj. stávající vozovka bude dotčena do hloubky pouze 0,14 m.  
Z tohoto důvodu je navrženo ponechání stávajícího propustku s tím, že budou opraveny římsy, případně pohledově i čela propustku a vtok a výtok budou odlážděny dlažbou z lomového kamene a celkově pročištěny.

Zhotovitel:  
**PRAGOPROJEKT**

Průběh:  
**Propustek v km 0,604**

Datum:  
**09/2015**

Č. příl.:  
**104.1**

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém BpV

III/1257 Polánka, most ev.č. 1257-3

V:\2015\15-381-2\02\_souřadnicovy\_system\004\_propustek.dwg