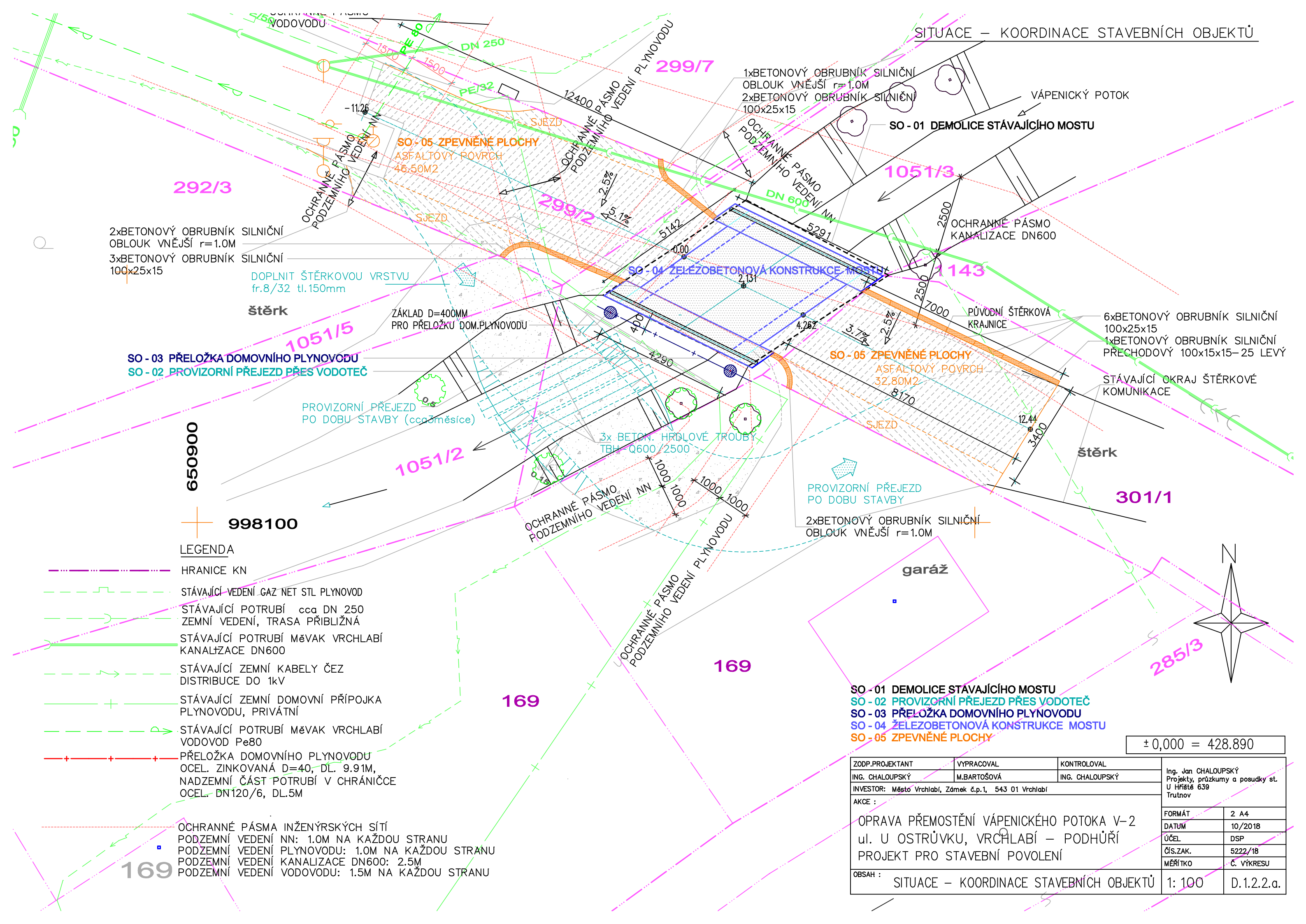


SITUACE – KOORDINACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ



292/3

299/7

1051/3

1143

1051/5

1051/2

301/1

285/3

169

169

169

LEGENDA

- HRANICE KN
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ GAZ NET STL PLYNOVOD
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ cca DN 250 ZEMNÍ VEDENÍ, TRASA PŘÍBLIŽNÁ
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ MĚVAK VRCHLABÍ KANALIZACE DN600
- STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ KABELY ČEZ DISTRIBUCE DO 1kV
- STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ DOMOVNÍ PŘÍPOJKA PLYNOVODU, PRIVÁTNÍ
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ MĚVAK VRCHLABÍ VODOVOD Pe80
- PŘELOŽKA DOMOVNÍHO PLYNOVODU OCEL. ZINKOVANÁ D=40, DL. 9.91M, NADZEMNÍ ČÁST POTRUBÍ V CHRÁNICI OCEL. DN120/6, DL.5M

OCHRANNÉ PÁSMA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
PODZEMNÍ VEDENÍ NN: 1.0M NA KAŽDOU STRANU
PODZEMNÍ VEDENÍ PLYNOVODU: 1.0M NA KAŽDOU STRANU
PODZEMNÍ VEDENÍ KANALIZACE DN600: 2.5M
PODZEMNÍ VEDENÍ VODOVODU: 1.5M NA KAŽDOU STRANU

- SO - 01 DEMOLICE STÁVAJÍCÍHO MOSTU
- SO - 02 PROVIZORNÍ PŘEJEZD PŘES VODOTEČ
- SO - 03 PŘELOŽKA DOMOVNÍHO PLYNOVODU
- SO - 04 ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE MOSTU
- SO - 05 ZPEVNĚNÉ PLOCHY

± 0,000 = 428.890

| | | | | |
|---|-------------|-----------------|--|------------|
| ZODP.PROJEKTANT | VYPRACOVAL | KONTRLOVAL | Ing. Jan CHALOUPSKÝ Projekty, průzkumy a posudky st. U Hřistě 639 Trutnov | |
| ING. CHALOUPSKÝ | M.BARTOŠOVÁ | ING. CHALOUPSKÝ | | |
| INVESTOR: Město Vrchlabí, Zámek č.p.1, 543 01 Vrchlabí | | | FORMÁT | 2 A4 |
| AKCE : OPRAVA PŘEMOSTĚNÍ VÁPENICKÉHO POTOKA V-2 ul. U OSTRŮVKU, VRCHLABÍ – PODHŮŘÍ PROJEKT PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ | | | DATUM | 10/2018 |
| | | | ÚČEL | DSP |
| | | | ČÍS.ZAK. | 5222/18 |
| | | | MĚŘÍTKO | Č. VÝKRESU |
| OBSAH : SITUACE – KOORDINACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ | | | 1: 100 | D.1.2.2.a. |