

Akce: **VPC 7, část HPC 2, část VPC 2 a IP 9**
v k.ú. Vysoká Libyně
Stupeň dokumentace: **DSP/PDPS**
Číslo zakázky: **16 802 00**

SEZNAM PŘÍLOH

| | | |
|--------------|--|--------------|
| A.1 | PRŮVODNÍ ZPRÁVA | |
| A.2 | HAVARIJNÍ PLÁN | |
| B. | SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY | |
| B.1 | CELKOVÁ SITUACE STAVBY | |
| B.2.1 | KOORDINAČNÍ SITUACE - VPC 7 | M 1:500 |
| B.2.2 | KOORDINAČNÍ SITUACE - HPC2 a VPC 2 | M 1:500 |
| B.2.3 | KOORDINAČNÍ SITUACE - IP9 | |
| B.3 | ROZHLEDOVÉ POMĚRY - paré č. 1, 2 | M 1:1000 |
| B.4 | BILANCE ZEMNÍCH PRACÍ | |
| B.5 | CELKOVÉ VODOHOSPODÁŘSKÉ ŘEŠENÍ | <i>není</i> |
| B.6 | BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ | <i>není</i> |
| C. | STAVEBNÍ ČÁST | |
| C.1 | SO. 101 VPC 7 | |
| C.1.1 | TECHNICKÁ ZPRÁVA | |
| C.1.2 | SITUACE - viz koordinační situace | |
| C.1.3 | PODÉLNÝ PROFIL - VPC 7 | M 1:1000/100 |
| C.1.4 | VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - VPC 7 | M 1:50 |
| C.1.5 | CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - VPC 7 | M 1:100 |
| C.2 | SO. 102 část HPC2 a část VPC 2 | |
| C.2.1 | TECHNICKÁ ZPRÁVA | |
| C.2.2 | SITUACE - viz koordinační situace | |
| C.2.3 | PODÉLNÝ PROFIL - HPC 2 a VPC 2 | M 1:1000/100 |
| C.2.4 | VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ - HPC 2 a VPC 2 | M 1:50 |
| C.2.5 | CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - HPC 2 a VPC 2 | M 1:100 |
| C.3 | SO. 801 IP 9 | |
| C.3.1 | TECHNICKÁ ZPRÁVA | |
| C.3.1 | SITUACE - viz koordinační situace | |
| C.4 | DIO | |
| D. | TECHNOLOGICKÁ ČÁST | <i>není</i> |
| E. | ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY | |
| F. | DOKLADY | |
| F.1 | PROJEDNÁNÍ | |
| F.2 | INŽENÝRSKÉ SÍTĚ | |
| F.3 | ZÁBOROVÝ ELABORÁT | |
| F.4 | ÚČELOVÝ IG A HG PRŮZKUM | |
| F.5 | VÝKAZ VÝMĚR | |
| F.6 | ROZPOCET - paré č. 1, 2 | |