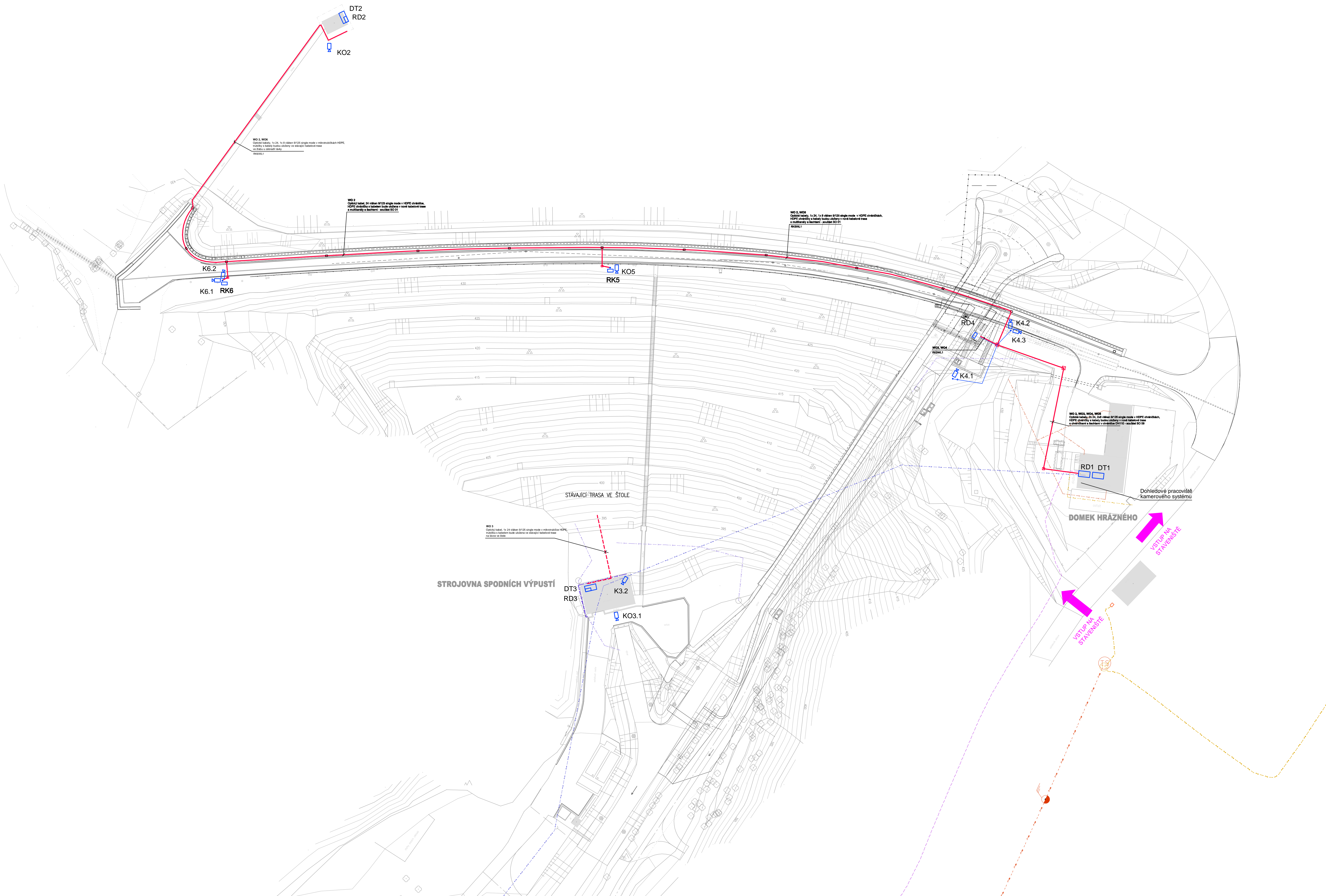







VĚŽOVÝ OBJEKT

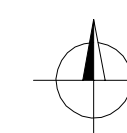


LEGENDA


- | | | |
|-------|---|---------------------------------------|
| KO_ |  | OTOČNÁ IP KAMERA |
| K_ |  | PEVNÁ IP KAMERA |
| RK_ |  | ROZVADĚČ KAMER |
| RD_ |  | ROZVADĚČ OPTIKY |
| DT_ |  | ROZVADĚČ MONITOROVACÍHO SYSTÉMU |
| <hr/> | | |
| | | TRASY OPTICKÝCH KABELŮ |
| | | VENKOVNÍ TRASY METALICKÝCH FTP KABELŮ |

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ
 STÁVAJÍCÍ VEDENÍ NN
 STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VN
 VODOVOD
 STÁVAJÍCÍ DRÉN
 KANALIZACE



SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

		
AQUATIS s.r.o. Batovec 834/68, 802 00 Břno		Tel +420 541 554 111 Fax +420 541 211 205
E-mail: info@aquatis.cz www.aquatis.cz		
Zastupitelstvo společnosti ING. JOSEF MÁLÝ Vědomost ZÁŘÍ 2016	Hlavní inženýr projektu ING. EVA DOLEŽALOVÁ Projektant ING. JAN SEHNAL Stupeň dokumentace DPS	Vedoucí oddělení ING. JIŘÍ ŠVANKARA Vedoucí řízení MČS 09. 08. 2016 Sd. 04
Název: VD BOŠKOVICE – REKONSTRUKCE, ZVÝŠENÍ BEZPEČNOSTI VD NA POVODÍ SO 09 ZABEZPEČENÍ VODNÍHO HLÁŠ		
Příloha:	SITUACE ZAŘÍZENÍ KAMEROVÝCH SÍTĚMŮ	
Měřítko:	Číslo přílohy:	09. 2.13
Objednatel: Pavodí Porybí, s.p.		