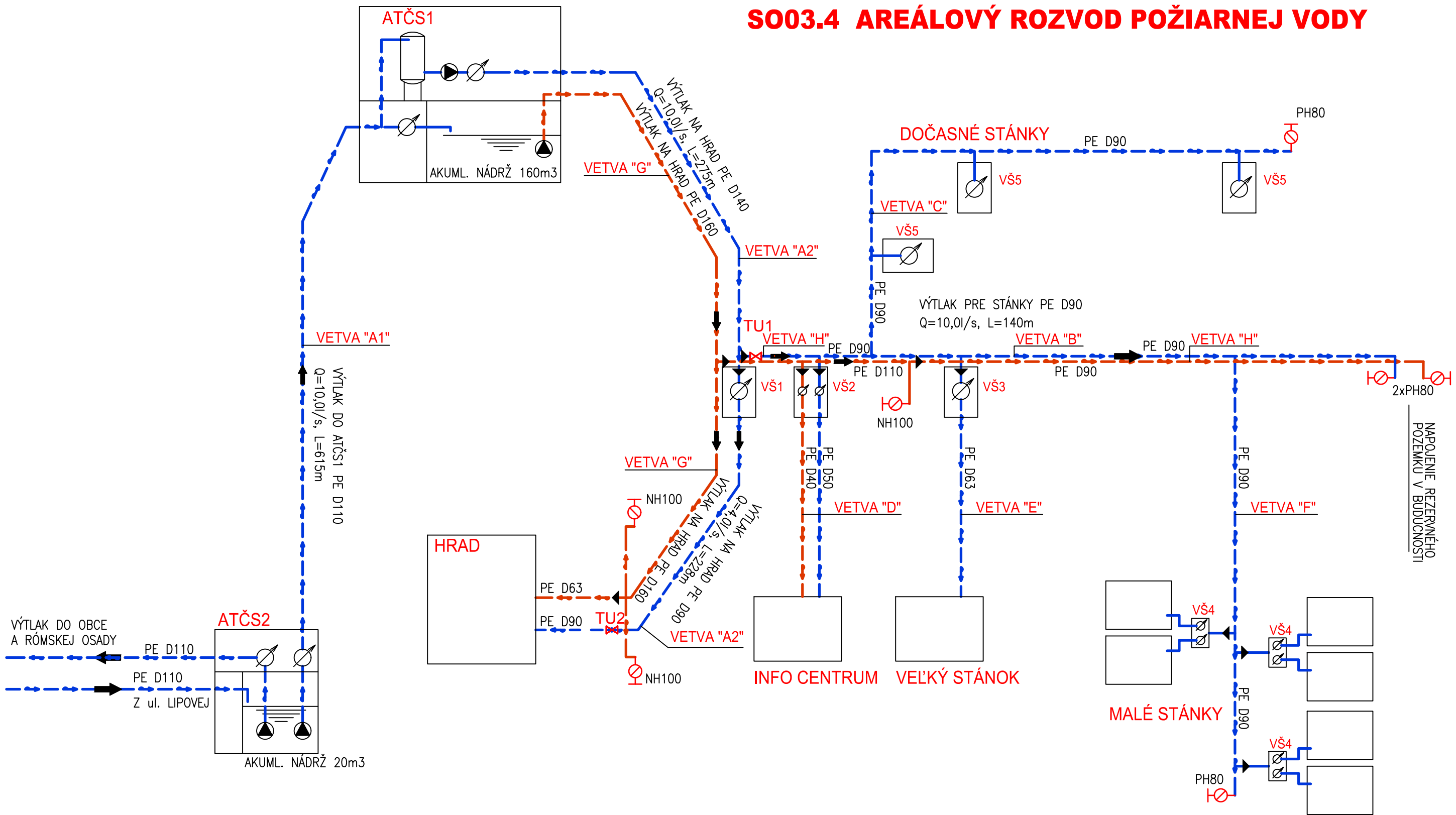


SCHÉMA S003 VODOVOD KRÁSNA HÔRKA
S003.3 AREÁLOVÝ ROZVOD PITNEJ VODY
S003.4 AREÁLOVÝ ROZVOD POŽIARNEJ VODY



- POTRUBIE PE100RC PITNÝ VODOVOD
- POTRUBIE PE100RC POŽIARNÝ VODOVOD
- VŠ1 VODOMERNÁ ŠACHTA NA POTRUBÍ PE D90
- VŠ2 VODOMERNÁ ŠACHTA NA POTRUBÍ PE D50 A 40
- VŠ3 VODOMERNÁ ŠACHTA NA POTRUBÍ PE D63
- VŠ4 VODOMERNÁ ŠACHTA NA POTRUBÍ 2xPE D32
- VŠ5 VODOMERNÁ ŠACHTA NA POTRUBÍ PE D32
- TU1 TRASOVÝ UZÁVER PRE PODHRADIE DN80
- TU2 TRASOVÝ UZÁVER PRE HRAD DN80
- ČERPADLO
- NH100 NADZEMNÝ HYDRANT DN100
- PH80 PODZEMNÝ HYDRANT DN80 PREVÁDZKOVÝ NA PITNEJ A POŽIARNEJ VODE

S003.3 AREÁLOVÝ ROZVOD PITNEJ VODY

VETVA "A1"	POTRUBIE PE100RC, D110x10mm	615m
VETVA "A2"	POTRUBIE PE100RC, D140x12,7mm	275m
VETVA "B"	POTRUBIE PE100RC, D90x8,2mm	228m
VETVA "C"	POTRUBIE PE100RC, D90x8,2mm	275m
VETVA "D"	POTRUBIE PE100RC, D90x8,2mm	136m
VETVA "E"	POTRUBIE PE100RC, D32x3,0mm	6m
VETVA "F"	POTRUBIE PE100RC, D50x4,6mm	42m
VETVA "G"	POTRUBIE PE100RC, D63x5,8mm	12m
VETVA "H"	POTRUBIE PE100RC, D90x8,2mm	48m

S003.4 AREÁLOVÝ ROZVOD POŽIARNEJ VODY

VETVA "G"	POTRUBIE PE100RC, D160x14,6mm	503m
VETVA "H"	POTRUBIE PE100RC, D110x10,0mm	24m
VETVA "D"	POTRUBIE PE100RC, D110x10,0mm	72m
VETVA "E"	POTRUBIE PE100RC, D90x8,2mm	59m
VETVA "F"	POTRUBIE PE100RC, D40x3,7mm	27m

revízia	obsah	dátum

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK		kód projektu	KH-17-01-A	
		časť dokumentácie	E	
		dátum	03./2021	
		stupeň	DRS	
názov projektu	OBNOVA HRADU KRÁSNA HÔRKA A REVITALIZÁCIA BEZPROSTREDNÉHO OKOLIA HRADU		profesia	11_VODOVOD
miesto stavby	OBEC KRÁSNOHORSKÉ PODHRADIE			
číslo parcely	parcely riešeného územia vid' Súhrnná technická správa			
investor, stavebník	SLOVENSKÉ NÁRODNÉ MÚZEUM, VAJANSKÉHO NÁBREŽIE 2, P.O. BOX 13, 810 06 BRATISLAVA			
autor	Ing. arch. R. ERDÉLYI, PhD., Ing. arch. M. KOTRUS, Ing. arch. A. KOTRUSOVÁ, PhD., Ing. M. ŠTEFANIDESOVÁ, Ing. arch. B. VACHOVÁ, PhD., Ing. arch. M. VAŇO			
vypracoval	Ing. JOZEF VYSLÚŽIL			
zodpovedný projektant	Ing. JOZEF VYSLÚŽIL, evidenčné č. 5754xA2 Autorizovaný stavebný inžinier, kategória 1		formát	3x A4
obsah výkresu	SCHÉMA S0 03 VODOVODU PITNÝ+ POŽIARNY		staveb. objekt	S003.3,S003.4
			výkres č.	09