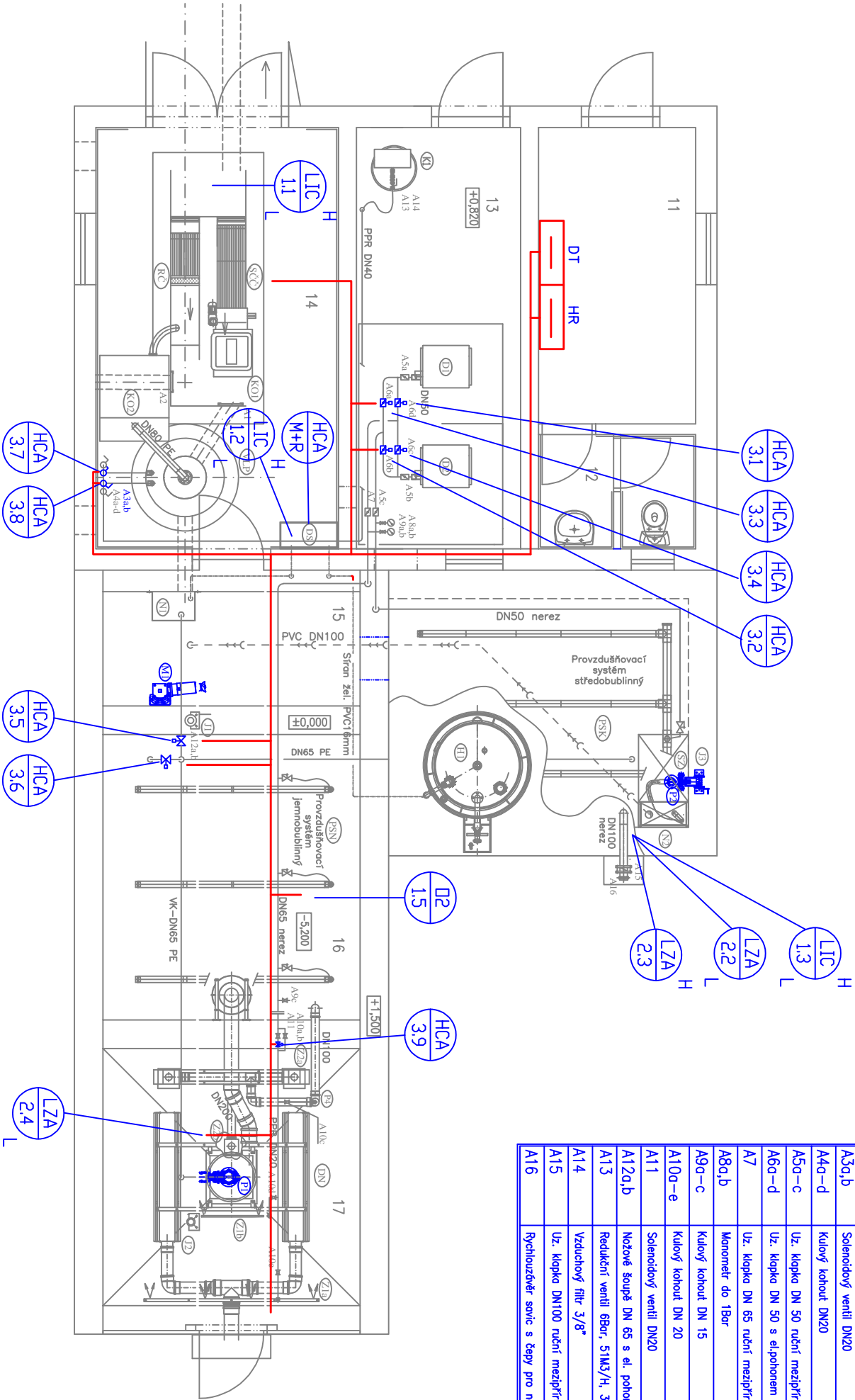


LEGENDA ARMATUR

OZN	POPIS
A1	Kančové stouřňko DN 300
A2	Kančové stouřňko DN 250
A3a,b	Solenoidový ventil DN20
A4a–d	Kulový kohout DN20
A5a–c	Uz. klapka DN 50 ruční mezifirubové
A6a–d	Uz. klapka DN 50 s el.pohonem mezifirubové
A7	Uz. klapka DN 65 ruční mezifirubové
A8a,b	Manometr do 1Bar
A9a–c	Kulový kohout DN 15
A10a–e	Kulový kohout DN 20
A11	Solenoidový ventil DN20
A12a,b	Možové soupe DN 65 s el. pohonem mezifirubové
A13	Redukční ventil 6Bar, 51M3/h, 3/8"
A14	Vzduchový filtr 3/8"
A15	Uz. klapka DN100 ruční mezifirubové
A16	Rychlouzvěř svice s řepy pro napojení ETKA vozu

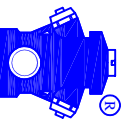


LEGENDA STROJŮ A ZAŘÍZENÍ

OZN	POPIS	MNOŽSTVÍ	PS
SCČ	Samočisticí česle průřez 3mm, výkon 1 kW	1x KOMPLET	PS 01 MECHANICKÉ PŘEDČIŠTĚNÍ
RČO	400x1375/1200x3/70", nerezové, vč. rozváděče s autom.	1x KOMPLET	
RČO	Ruční česle průřez 30 mm	1x KOMPLET	
RČ	Ruční česle průřez 10 mm	1x KOMPLET	
K01	Nádobka na sraženiny 120 l	2 ks	PS 01 MECHANICKÉ PŘEDČIŠTĚNÍ
VLP	Vertikální lapák písků průměr 0,6 m, Qmax 12 l/s, MAULUTKA (pneumatické zařízení P3) odstraňuje písku o PROZDUŠTĚNÍ na zřízení písku	1x KOMPLET	
K02	KONTAINER NA PÍSEK S ODVODNĚNÍM, PVC, OBJEM 400L	1 ks	
DČ	DÁVKOVACÍ STANICE Fe2(SO4)3 – KOMPLETNÍ SESTAVA vč. DVOUCE membr. dvokovací čerpadla – 2x11/h	1x KOMPLET	
H1	DVOUPRÁŠŤOVÁ NADRŽ Fe2(SO4)3 – 1,5–2 m3 VENKOVNÍ PROVEDENÍ	1x KOMPLET	PS 01 BIOLOGICKÁ LINKA
N1	NOROVÁ STĚNA NÁTKOU DO DENITRIFIKACE 600x400x1500	1 ks	
M1	PONORNÉ MICHADLO SE ZDVHACÍM ZAŘÍZENÍM	1+0x KOMPLET	
PSN	PROZDUŠŤOVACÍ SYSTÉM DENITRIFIKACI/NITRIFIKACE JEMNODUBLINŮV – NÁVĚŠNÁ VERZE S ODVODNĚNÍM	1x KOMPLET	
DN	STROJNÍ VYBAVENÍ DOSAZOVACÍ NADRŽE vč. ODTAHLU PLOVOUJÍCÍCH NEČISTOT (otluk, hnojiny 21g/21b stávkovní plovoucí nečistoty Z20, Z2b)	1x KOMPLET	PS 01 BIOLOGICKÁ LINKA
P1	PONORNÉ KALOVÉ ČERPADLO S ODOLNOSTÍ PROTI ABRÁZI Q= 3.0 l/s, H= 1.1m, P= 0.75 kW, průtok min.50mm vč. PÁKOVÉHO KOLENA DN65 a SPOUSŤECÍHO ZAŘÍZENÍ	1+0x KOMPLET	
J1,2	JERÁBEK pro manipulaci s míchadlem o čerpadlem NOSNOST 100 kg, vč. PATKY JERÁBKU	2x KOMPLET	
K1	KOMPRESOR s tlakovou nádobou pro pohánění lapků písku	1x KOMPLET	
D1,2	DMYCHADLO 26–53 m3/hod, 60kPa, proved. pro fr. měnit	2x KOMPLET	PS 03
PSK	PROZDUŠŤOVACÍ SYSTÉM STŘEDODUBLINŮV, penový rost vč. přislušenství PRO KALOJEV	1x KOMPLET	
P2	ČERPADLO KALOVÉ VODY s BLOKACÍ PLOVACÍM SPINAČEM Q=2–3l/s, H=4,7–1,5m, P=0,55kW, HADICOVÁ KONCOVKA 2"	1x KOMPLET	
SZ	POLOHOVACÍ ZAŘÍZENÍ vč. OBJEMKY ČERPADLA NOSNOST 100 kg, vč. KOTVENÍ, mot. NEREZ	1x KOMPLET	
J3	JERÁBEK PRO POLOHOVÁNÍ ČERPADLA S ARETACÍ NOSNOST 100 kg, vč. PATKY JERÁBKU	1x KOMPLET	PS 04 KALOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ
N2	NÁTKOVÁ NÁDOBA PRO KONTROLU KALOVÉ VODY, mot. nerez	1x KOMPLET	
N3	VANÍČKA PRO ZACHYT ĎKAPŮ čerpadla kalu vč. KOTVENÍ, mot. plast/nerez	1x KOMPLET	
MO	PÁRSCHALUVÝ ŽLAB VELIKOST P1 (0,26 až 10 l/s) S INDUKČNÍM SMÍKAČEM PRŮTOKU	1x KOMPLET	

LEGENDA MÍSTNOSTI

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	14	HRUBÉ PŘEDČIŠTĚNÍ
11	MÍSTNOST OBSLUHY	15	DENITRIFIKACE
12	SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ	16	NITRIFIKACE
13	DMYCHÁRNA	17	DOSAZOVACÍ NADRŽ
		18	KALOJEV

VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODP. PROJ.	HIP	PROVOD inž. spol. s r.o. V Podhájí 226/28 400 01 Ústí n/L tel.: 475 201 580 provod@provod.cz http://www.provod.cz 		
Ing.V.KRÍŽAN	I.ŠLAUS	Ing.P.PLUCHTA	ING.J.MALÁ			
		<i>Ing. P. Pluchta</i>	<i>[Signature]</i>			
STAV. ÚŘAD: MÚ TACHOV, ODBOR VÝSTAVBY A ÚZEMNÍHO PLÁNOVÁNÍ						
INVESTOR: OBEC BROD NAD TICHOU, BROD NAD TICHOU 96, 348 05 PLANÁ				FORMÁT	A3	ČÍSLO PARÉ
STAVBA : BROD NAD TICHOU - ČOV A SPLAŠKOVÁ KANALIZACE ČÁST ČOV MĚŘENÍ A REGULACE OBSAH: DOKUMENTACE PRO VYBĚR ZHOTOVITELE ČOV – PŮDORYS MĚŘENÍ A REGULACE				ÚČEL	DPS	
				DATUM	10/2018	
				MĚŘÍTKO	1:75	
				kótováno v	mm	
				Č.ZAKÁZKY	03/2018	MR–04
				Č.VÝKRESU		