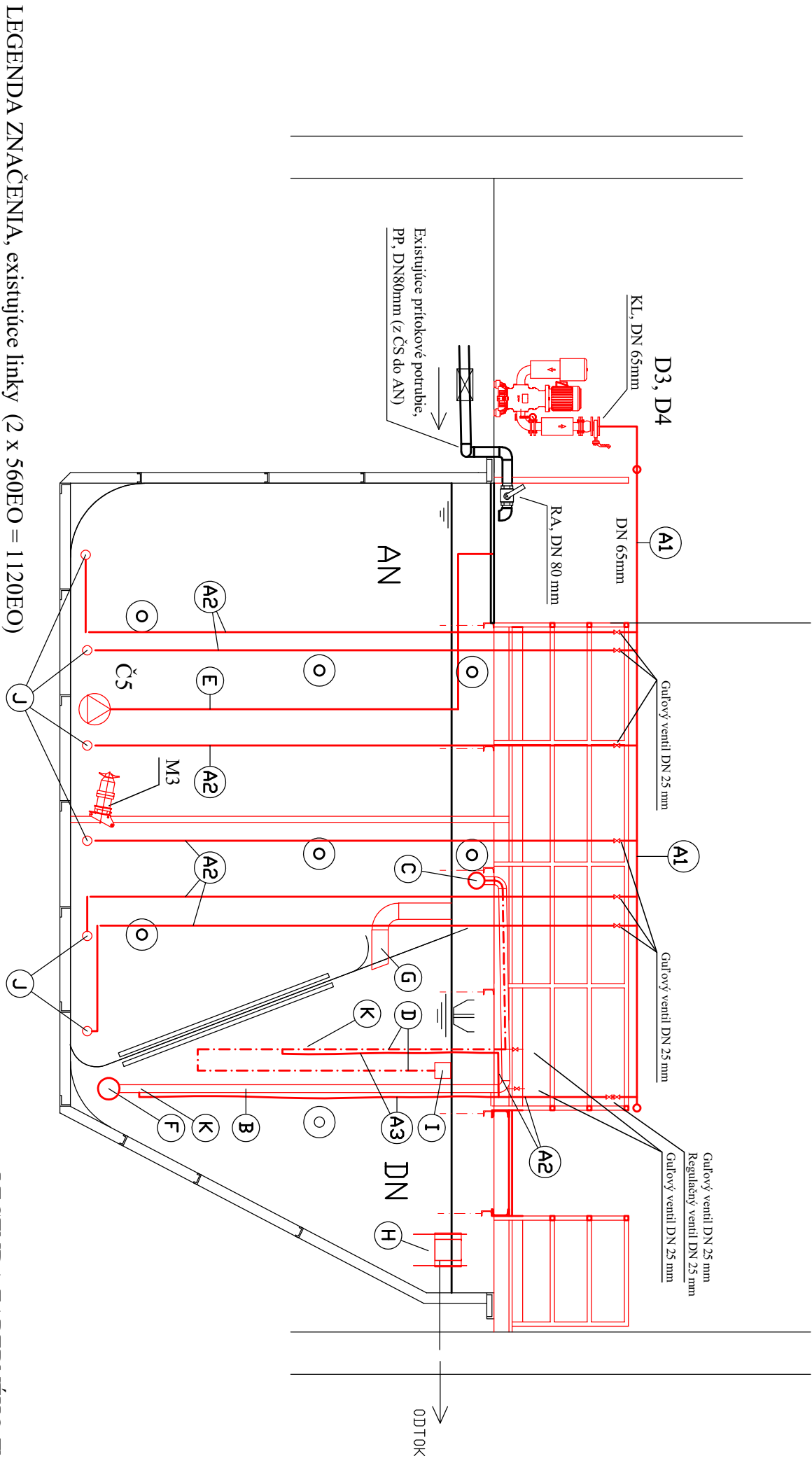


POZDĽŽNY REZ A-A



LEGENDA ZNAČENIA, existujúce linky (2 x 560EO = 1120EO)

- 1 - Centrálna potrubie tlakového vzduchu, PP, Ø 90 x 8,2 mm
- 2 - Potrubie tlakového vzduchu, PP, Ø 40 x 3,7 mm
- 3 - Potrubie tlakového vzduchu k manutkám, PP, Ø 32 x 3,0 mm
- 4 - Potrubie tlakového vzduchu k prevzdušňovacím elementom, PP, Ø 40 x 3,7 mm
- 5 - Skúšobné potrubie tlakového vzduchu, PP, Ø 32 x 3,0 mm ukončené guľovým uzáverom DN 50 mm
- 6 - Jemnobublinný prevzdušňovací systém
- 7 - Potrubie vratného kalu, PP, Ø 75 x 6,9 mm
- 8 - Potrubie prebytočného kalu, PP, Ø 75 x 6,9 mm
- 9 - Potrubie vyfľotovaného kalu, PP, Ø 75 x 6,9 mm
- 10 - Potrubie aktivačnej zmesi, PVC, DN 200 mm, L = 1400 mm
- 11 - Ukľudňujúci valec, PVC, DN 600 mm, L = 2400 mm
- 12 - Žľab na vyfľotovaný kal, PP, 150 x 150 mm, L = 1000 mm
- 13 - Žľab na vyčistenú vodu, PP, 200 x 250 mm, L = 2000 mm
- 14 - Potrubie vyčistenej vody, PVC, DN 150 mm
- 15 - Manutkové čerpadlá

- LEGENDA NÁDRŽÍ
- DN - Dosadzovacia nádrž
 - AN - Aktivačná nádrž
 - ASK - Aeróbna stabilizácia kalu
 - KJ - Kalojem

LEGENDA ZNAČENIA, riešená linka (780EO)

- A1 - Centrálna potrubie TV, nerez DN 65mm
- A2 - Potrubie TV, nerez DN 25mm
- A3 - Potrubie TV, gum. hadica DN 25mm
- B - Potrubie vratného kalu, PP, DN 65mm
- C - Potrubie vratného/vyfľotovaného kalu, nerez DN 150mm
- D - Potrubie vyfľotovaného kalu, PP, DN 65mm
- E - Potrubie prebytočného kalu, PP, DN 65mm
- F - Perforované dnové potrubie nerez, DN 200mm, l=4000mm
- G - Potrubie aktivačnej zmesi, nerez, DN 150mm
- H - Nerezový žľab s normými stenami, lc = 4200mm, šc = 300mm, hc = 250mm
- I - Nerezový žľab vyfľotovaného kalu, 150x150x4200mm
- J - Jemnobublinný prevzdušňovací systém, l=4000mm
- K - Manutkové vzduchové čerpadlo

LEGENDA FAREBNÉHO ZNAČENIA

- Existujúce technologické zariadenia, bez zmeny
- Navrhované technologické zariadenia, predmet PD

D1. DOKUMENTÁCIA TECHNOLOGICKÉHO ZARIADENIA STAVBY

Sada číslo			
AUTOR		Ing. Peter Nemec	
ZODP.PROJEKTANT	Ing. P.Nemec		
VYPRACOVAL	Ing. P.Nemec		
KRESLIL	Ing. P.Nemec		
INVESTOR	Obec Gemerská Hôrka		
STAVBA	REKONŠTRUKCIA ČOV GEMERSKÁ HÔRKA		
OBJEKT	PS 01 STROJNO – TECHNOLOGICKÁ ČASŤ ČOV		
OBSAH	POZDĽŽNY REZ A–A		1:50
			604