



- LEGENDA:
- MN - MEMBRÁNOVÁ NÁDRŽ

DEN- DENITRIFIKÁCIA

NN - NITRIFIKÁCIA

K - KALOJEM

MP - MECHANICKÉ PREČISTENIE
- 1 - DN80 PVC POTRUBIE - VZDUCH

2 - DN100 NEREZOVÉ POTRUBIE

3 - DN125 NEREZ - SÁCIE POTRUBIE

4 - DN125 NEREZ - PREVZDUŠŇOVANIE MEMBRÁN

5 - DN125 NEREZ - PREVZDUŠŇOVANIE NITRIFIKÁC

6 - DN150 NEREZ - PRÍTOKOVÉ POTRUBIE

7 - DN200 NEREZ - BEZPEČNOSTNÝ OBTOK

8 - DN200 NEREZ - ODTOK DO LAPAKU PIESKU

9 - ROTAČNÉ SÍTO SS50 Q=50m3/h, n=0,37kW

10 - KOMPRESOR ORLIK

11 - LAPAK PIESKU

12 - MIEŠADLO QJB 2,5/8-400/3-740, N=2,5kW

13 - NEREZOVÁ LÁVKA

14 - JEMNOBUBLINNÉ ELEMENTY ALVEST SUPER M

15 - ČERPADLO DV300-4 Q=60m3/h, N=3kW

16 - MEMBRÁNOVÝ MODUL

17 - PNEOMATICKÝ VENTIL

18 - GULOVÝ VENTIL G1

19 - PLYVÁKOVÝ PRIETOKOMER

20 - PONORNÉ ROOTSOVÉ DUCHADLO N=3kW

21 - DIFÚZOR

22 - PNEOMATICKÝ NOŽOVÝ UZÁVER DN150

23 - GULOVÝ VENTIL DN80

24 - VYSYP ZHRABKOV

25 - KONTAJNER NA ZHRABKY

26 - NOŽOVÝ UZÁVER DN100

27 - KALOVÉ ČERPADLO SS0532N

ZODP. PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:	KRESLIL:	KONTROLOVAL:	ALVEST MONT s.r.o. Skalka nad Váhom II/54 913 31 Skalka nad Váhom IČO: 31 428 371	
Ing. Piják Vincent		Ing. Piják Pavol	Ing. Ivan Liška	Ing. Piják Pavol		
KRAJ:	NITRIANSKY	OKRES:	ŠALCA	MESTO:	Salice	
INVESTOR:		FORMAT:				A2
Starba:		ČOV SELICE		DATUM:		12/2011
		ČOV SELICE		STUPEN DOK.:		DÚR
OBJEKT: PS02 ČOV SELICE - AKTIVAČNÁ NÁDRŽ				ZAKÁZ Č.:		
				ARCH.Č.:		
NÁZOV:		AKTIVAČNÁ NÁDRŽ - REZ H-H		MIERKA:		1:50
				POR.Č.V.:		E 4.9