



LEGENDA TECNOLOGIE:

- 01 - **SÚSTAVA MECHANICKÉHO PREDČISTENIA**
 - NÁTKOVÉ POTRUBIE - DN150 (OCEĽ TR.17) - 1KPT
 - ROTAČNÉ SILO RS1200 (PERFORÁCIA Ø1mm) SO ZÁVITPOVKOVÝM VYŇAŠAČOM ZHRABKOV (OCEĽ TR.17 SO ZATEPLENIM - 1KPT
 - POTRUBIE PRE VYPADÁVANIE ZHRABKOV - DN200 (OCEĽ TR.17) - 1KPT
 - NÁDOBA NA ZHRABKY S ODVOZNIENIM - 1KPT
 - POTRUBIE BEZPEČNOSTNÉHO OBTOKU Z RS1200 - DN150 (OCEĽ TR.17) - 1KPT
 - ODTOKOVÉ POTRUBIE DO AN S PREPADOVOU HRANOU DO VN - DN250 (OCEĽ TR.17) - 1KPT
 - 02 - **SÚSTAVA VYTLAKU Z VN DO AN**
 - PONORNÉ KALOVÉ ČERPADLO DVI40-4 (DN80) - 1KPT
 - VODIACIA KONŠTRUKCIA (OCEĽ TR.17) - 1KPT
 - VYTLAČNÉ POTRUBIE - DN80 (OCEĽ TR.17) - 1KPT
 - ZDVÍHAČ S RUCNÝM NAVIJAKOM (OCEĽ TR.17) - 1KPT
 - 03 - **SÚSTAVA PREMIEŠAVANIA VN**
 - PONORNÉ RÝCHLOBEŽNÉ MIEŠADLO QJBI1.5 - 1KPT
 - VODIACIA KONŠTRUKCIA MIEŠADLA (OCEĽ TR.17) - 1KPT
 - 04 - **SÚSTAVA BEZPEČNOSTNÉHO OBTOKU Z VN**
 - POTRUBIE - DN200 (OCEĽ TR.17) - 1KPT
 - 05 - **SÚSTAVA PREVZDUŠŇOVANIA AN**
 - DUCHADLO SBD 7537 (DN65) - 2KPT
 - POTRUBIE TLAKOVÉHO VZDUCHU - DN65 (OCEĽ TR.17) - 1KPT
 - TLAKOMER - 1KPT
 - POTRUBIE TLAKOVÉHO VZDUCHU - DN60 (PPR) - 7KPT
 - PREVZDUŠŇOVACÍ ELEMENT - 35KPT
 - 06 - **SÚSTAVA VRAŤENÉHO KALU Z MN DO AN**
 - AXIÁLNE ČERPADLO AX1.5 - 1KPT
 - VYTLAČNÉ POTRUBIE - DN300 (OCEĽ TR.17) - 1KPT
 - VODIACIA KONŠTRUKCIA (OCEĽ TR.17) - 1KPT
 - ZDVÍHAČ S RUCNÝM NAVIJAKOM (OCEĽ TR.17) - 1KPT
 - 07 - **MEMBRANOVÉ MODULY - 1KPT**
 - 08 - **SÚSTAVA PREVZDUŠŇOVANIA MN**
 - DUCHADLO SBD 7537 (DN65) - 2KPT
 - POTRUBIE TLAKOVÉHO VZDUCHU - DN65 (OCEĽ TR.17) - 1KPT
 - PLAVÁKOVÝ PRIETOKOMER VZDUCHU - DN50 - 1KPT
 - TLAKOMER - 1KPT
 - 09 - **SÚSTAVA ODTIAHU VYČISTENEJ VODY Z MN**
 - TLAKOVÁ HADICA - DN32 - 2KPT
 - ZÁSOBNÁ NÁDRŽ VYČISTENEJ VODY ($V=2m^3$) (OCEĽ TR.17) - 1KPT
 - NOSNÁ KONŠTRUKCIA ČERPADIEL (OCEĽ TR.17) - 1KPT
 - ČERPADLO CALPEDA NM10 FE (SAGIE) - 2KPT
 - ČERPADLO CALPEDA NM40 12CE (PREPLACH) - 2KPT
 - PNEUMATICKÝ VENTIL (SANIE + PREPLACH) - 4KPT
 - MAGNETICKO INDUKTIVNÝ PRIETOKOMER - DN50 - 1KPT
 - ROZVODNÉ POTRUBIA - DN50 (OCEĽ TR.17) - 1KPT
 - TLAKOVÁ HADICA - DN32 - 2KPT
 - 10 - **SÚSTAVA OSTRÉKOVEJ VODY**
 - ROZVODNÉ POTRUBIA - DN32/DN25 (PPR) - 1KPT
 - PNEUMATICKÝ VENTIL - 4KPT
 - TLAKOVÁ NÁDOBA ATIS (50l) - 1KPT

11 - KALOVÉ HOSPODÁRSTVO

- POTRIBIE ODTIAHU PREBYTOČNIEHO KALU DN100/DN50, (OCCEL TR.17) - 1KPT
- MAGNETICKO INDUKTIVNÝ PRIETOKOMER - DN50 - 1KPT
- VRETIENOVÉ ČERPADLO NM 031 BY - 1KPT
- ROZVODNÉ POTRUBIA KALU - DN50/DN80 (PPR) - 1KPT
- ZÁSOBNÁ NÁDRŽ FLOKULANTU (V=0,4m³) - (PPR) S POMALOBĚŽNÝM MIEŠAČOM
- ROZVODNÉ POTRUBIA FLOKULANTU - DN25 (PPR) - 1KPT
- VRETIENOVÉ ČERPADLO NM 015 BY - 1KPT
- FLOKULÁTOR - 1KPT
- PASOVÝ LIS - 1KPT
- ZÁVITOVÝVOJ DOPRAVNÍK - 1KPT
- VEĽKOOBJEMOVÝ KONTAJNER NA ZHRABKY (V=7m³) - 1KPT
- OBSLUŽNÁ LÁVKA PASOVÉHO LISU (OCCEL TR.17) - 1KPT
- KOMPRESOR - OVLÁDANIE PASOVÉHO LISU - 1KPT
- 12- SÚSTAVA OVLÁDACEHO VZDUCHU**
 - KOMPRESOR - OVLÁDANIE PNEUMATICKÝCH VENTILOV - 1KPT
 - TLAKOVÉ HADIČKY NA ROZVOD VZDUCHU - 1KPT
- 13- SÚSTAVA DÁVKOVANIA ČISTACEHO ROZTOKU DO MN**
 - DÁVKOVACIE ČERPADLO CHEMIE - 1KPT
 - TLAKOVÉ HADIČKY NA ROZVOD CHEMICKÉHO ROZTOKU - 1KPT
- 14- ELEKTROROZVADIAČ - 2KPT**
- 15- VENTILÁTOR - 1KPT**

±0,000 = 229.40 m.n.m. = ÚROVEŇ PODLAHY V PREVÁDZKOVEJ BUDOVE

Číslo sady:			
Zodp. projektant:	Ing. Ladislav Javorek		
Vypracoval:	Ing. Ladislav Javorek		
Miesto stavby:	Tekovské Nemce		
Investor:	Obec Tekovské Nemce		
<p>Starba:</p> <p>ČOV A KANALIZÁCIA</p> <p>TEKOVSKÉ NEMCE</p>			
<p>Objekt: PS 20.2 Zdržný objekt ČOV a prevádzková budova</p>			
Názov:	PRIEČNY REZ A-A		
<p>Formát:</p> <p>Datum:</p> <p>Stupň:</p> <p>Merka:</p> <p>1 : 50</p>		<p>PROJ. - MONT</p> <p>Ing. Ladislav JAVOREK PROJ-MONT</p> <p>STAVEBNÝ 110.</p> <p>966 54 TEKOVSKÉ NEMCE</p> <p>tel. 045 6892 695</p>	
<p>Formát:</p> <p>Datum:</p> <p>Stupň:</p> <p>Merka:</p> <p>1 : 50</p>		<p>4 x A4</p> <p>09/2015</p> <p>SP</p> <p>Císlo výkresu:</p> <p>G.2.6</p>	