



#### LEGENDA MIESTNOSTÍ A NÁDRŽÍ:

OZNAČ.	NÁZOV MIESTNOSTI/NÁDRŽE	PLOCHA (m²)	PODLAHA	STENY	STROP
101	STROJOVNÁ + KALOVÉ HOSP.	29,51	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMIETKA KER. OBK. (V.O.2000)	SADROKARTÓN
102	VELÍN	4,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMIETKA KER.SOKEL 75mm	SADROKARTÓN
103	SOCIÁLNE ZARIADENIE	1,88	KERAMICKÁ DLAŽBA	VÁPENNÁ OMIETKA KER. OBK. (V.O.2000)	SADROKARTÓN
104	STOJISKO KONTAJNERA	27,81	BETÓN V SPÁDE	---	DREVENÉ PODBITIE
VN	VYROVNÁVACIA NÁDRŽ	15,84	---	---	---
AN	AKTIVAČNÁ NÁDRŽ	24,80	---	---	---
MN	MEMBRÁNOVÁ NÁDRŽ	6,00	---	---	---

#### LEGENDA MATERIÁLOV:

- ZDRAVOTECHNIKA
- OCELOVÉ A OSTATNÉ KONŠTRUKCIE
- BETÓN S VÝSTUŽOU
- MURIVO Z TVÁRNIC YTONG hr.300mm
- MURIVO Z TVÁRNIC YTONG hr.150mm
- TEPELNÁ IZOLÁCIA
- HYDROIZOLÁCIA

#### LEGENDA PRESTUPOV:

- PR-01 PRESTUP Ø300mm PRE POTRUBIE VYČISTENEJ VODY Z PB (PVC - DN200) - OS KRUHOVÉHO PRESTUPU NA KÓTE +1,400
- PR-02 PRESTUP 300\*500mm PRE PREPOJOVACIE POTRUBIA Z PB - DNO HRANATÉHO PRESTUPU NA KÓTE +3,200
- PR-03 PRESTUP 200\*500mm PRE ZÁVITKOVÝ DOPRAVNÍK Z KH - DNO HRANATÉHO PRESTUPU NA KÓTE +1,000
- PR-04 PRESTUP Ø250mm PRE VÝTLAČNÉ POTRUBIE DO RS (TR.17 - DN150) - OS KRUHOVÉHO PRESTUPU NA KÓTE +4,850
- PR-05 PRESTUP Ø400mm PRE POTRUBIE BEZPEČ. OBTOKU Z VN (PVC - DN300) - OS KRUHOVÉHO PRESTUPU NA KÓTE +4,650
- PR-06 PRESTUP 300\*400mm PRE VÝTOKOVÝ ŽLAB Z RS - DNO HRANATÉHO PRESTUPU NA KÓTE +4,650
- PR-07 PRESTUP Ø150mm PRE VÝTLAČNÉ POTRUBIE Z VN (TR.17 - DN80) - OS KRUHOVÉHO PRESTUPU NA KÓTE +4,900
- PR-08 PRESTUP 500\*500mm PRE HLADINOVÝ PREPAD Z AN - DNO HRANATÉHO PRESTUPU NA KÓTE +4,050
- PR-09 PRESTUP Ø350mm POTRUBIE VRATNÉHO KALU (TR.17 - DN300) - OS KRUHOVÉHO PRESTUPU NA KÓTE +0,950
- PR-10 PRESTUP Ø200mm PRE SÁČIE POTRUBIE PK DO PB (TR.17 - DN100) - OS KRUHOVÉHO PRESTUPU NA KÓTE +0,500

#### Projekt skutočného vyhotovenia

±0,000 = 142.00 m.n.m. = ÚROVEŇ PODLAHY V PREVÁDZKOVEJ BUDOVE

Vedúci projektant	Ing. ANTALÍKOVÁ	VODOHOSPODÁRSKE STAVBY a.s. Röntgenova 26 851 01 Bratislava vodo@vsba.sk
Zodp. projektant	Ing. ANTALÍKOVÁ	
Vypracoval	Ing. ANTALÍKOVÁ	
VÚC	Okres Hlohovec	Miesto Dvorníky
Trnavský		
Investor	OBEC DVORNÍKY	
Názov akcie	<b>ČOV A KANALIZÁCIA DVORNÍKY</b>	
Objekt	<b>SO 20 Čistiareň odpadových vôd</b>	
Názov výkresu	<b>SO20.2 Združený objekt ČOV a prevádzková budova PÓDORYS</b>	
Dátum	03.2015	
Formát	A4	3
Mierka	1:50	
Stupeň	PSV	
dwg	02.6 ZOCOVaPB-Podorys	
Arch. číslo	V-2015-143	
Sada	Číslo výkresu	<b>D2.6</b>