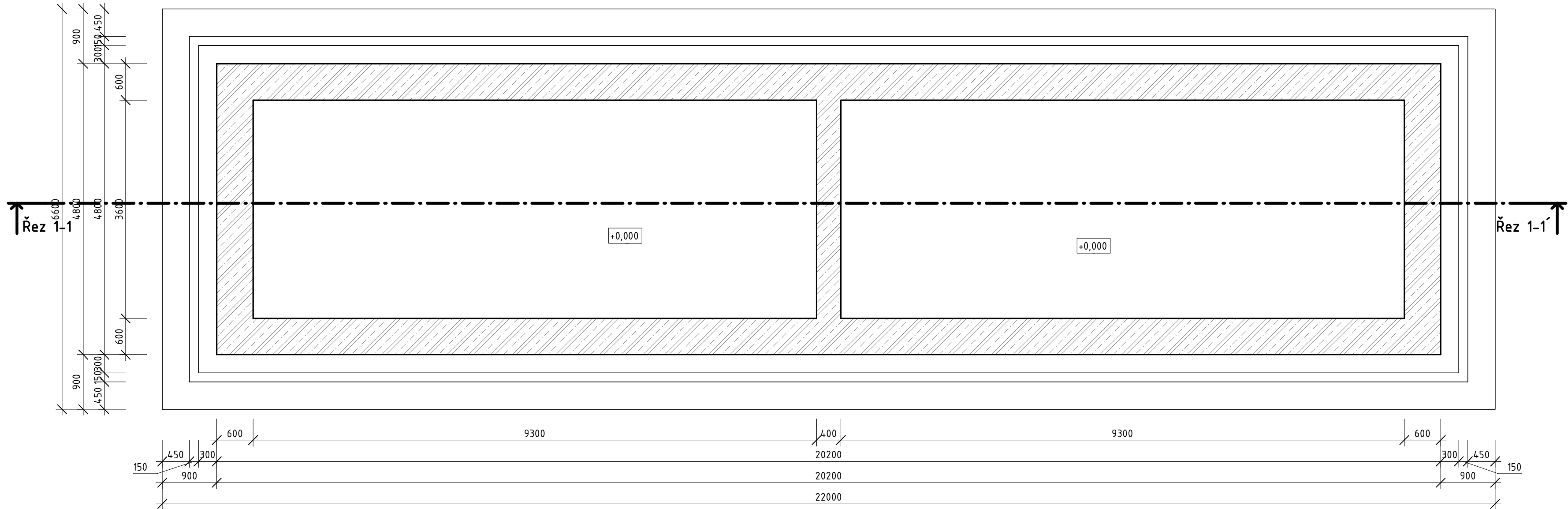


PODORYS NA KÓTE +-0,000



POZNÁMKY:

- NÁDRŽ JE NAVRHNUTÁ AKO MONOLITICKÁ ŽELEZOBETÓNOVÁ KONŠTRUKCIA Z VODOSTAVEBNÉHO ŽELEZOBETÓNU TRIEDY C25/30
- V PRIEBEHU PRÁČ SLEDOVAŤ DOKUMENTÁCIU AKO CELOK STAVEBNEJ A TECHNOLOGICKEJ ČASŤI TAK, ABY NEDOCHÁDZALO K NEZROVNALOSTIAM PRI VÝSTAVBE
- TVAR A ROZMERY BETÓNOVÝCH KONŠTRUKCIÍ SÚVICIACICH S DODÁVKOU A MONTÁŽOU TECHNOLOGICKÝCH ZARIADENÍ JE PRED ZHOTOVENÍM ODSÚHLASIŤ S DODÁVATEĽOM TG
- PODROBNEJŠÍ POPIS JE SÚČASŤOU TECHNICKEJ SPRÁVY

UPOZORNENIE:

- V PRÍPADE ZMIEN TECHNOLOGICKEJ ČASŤI JE POTREBNÉ UPRAVIŤ STAVEBNÉ KONŠTRUKCIE (PRESTUPY ČEZ KONŠTRUKCIE PODĽA POŽADOVANÝCH ZMIEN EŠTE PRED ICH REALIZÁCIOU
- VEĽKOSTI A POLOHU PRESTUPOV PRE ROZVODY A ZARIADENIA JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ JE POTREBNÉ ZOSÚLADIŤ S BUDÚCIMI DODÁVATEĽMI EŠTE PRED REALIZÁCIOU STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ

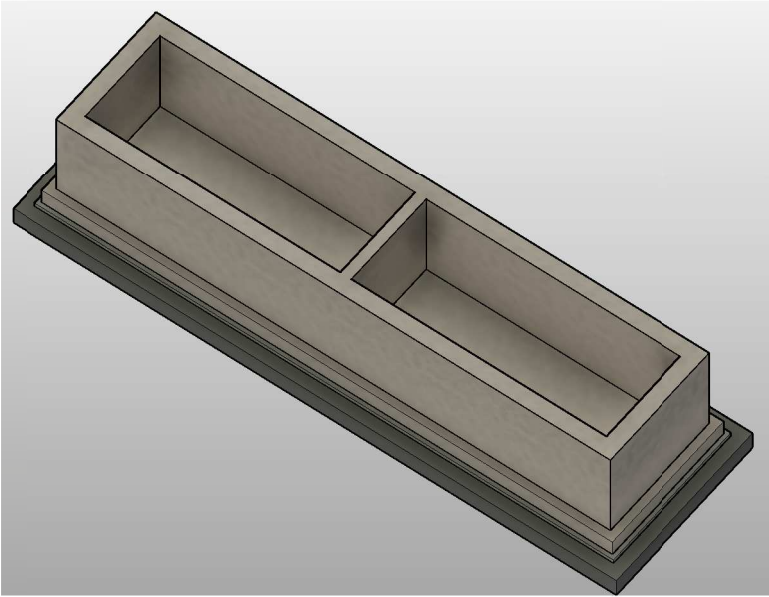
LEGENDA SKLADIEB KONŠTRUKCIÍ:

- A - ZÁKLADOVÁ DOSKA HR. 600 mm, Z VODOSTAVEBNÉHO ŽELEZOBETÓNU TRIEDY C25/30-XC4, XF4, XA1
- KLZNÁ FÓLIA PE 0,2 mm
 - PODKLADNÝ BETÓN HR. 100 mm, TRIEDY C12/15
 - HUTNENÉ ŠTRKOVÉ LÔŽKO Z KAMEŇA FR. 16-32 mm, HR. 700 mm
 - RASTLÝ TERÉN
- B - OBVODOVÉ STENY HR. 600 mm, Z VODOSTAVEBNÉHO ŽELEZOBETÓNU TRIEDY C25/30-XC4, XF4, XA1
- HUTNENÝ NÁSYP Z VYKOPANEJ, RESP. DOVEZENEJ HUTNITELNEJ ZEMINY
- C - DELIACA STENA HR. 400 mm, Z VODOSTAVEBNÉHO ŽELEZOBETÓNU TRIEDY C25/30-XC4, XF4, XA1

LEGENDA MATERIÁLOV:


- ŽB MONOLITICKÁ KONŠTRUKCIA
- PODKLADNÝ BETÓN hr. 150mm
- ŠTRKOVÉ HUTNENÉ LÔŽKO HR. 700 mm
- SPÁDOVÝ BETÓN

VIZUALIZÁCIA



+0,000=246,10

SO 02-Stavebné objekty ČOV
SO 02.2-Objekty biologického čistenia

VYPRACOVAL: Ing. V. Hasičková		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. L. Hnidiak	HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU: Ing. L. Hnidiak	 s.r.o. Košice E-mail: enviroline@enviroline.sk Mobi: 0911 447 791	
MIESTNE ZASTUPITEĽSTVO: OcÚ Kunová Teplica					
INVESTOR: Obec Kunova Teplica					
STUPEŇ: Projektová dokumentácia na úrovni pre stavebné povolenie					
AKCIA: Rekonštrukcia ČOV v prostredí MRK v obci Knová Teplica				ČÍSLO ZÁKAZKY: 2119104	PARE:
				DÁTUM: 10. 2021	
PRÍLOHA: Pôdorys a Rez1-1				MIERKA: 1:50	ČÍSLO PRÍLOHY: E.2.2-2