


SKLADBY KONŠTRUKCIÍ:

- (S1) PODLAHA TECHNICKÝCH MIESTNOSTÍ:
- PENETRÁCIE
 - ŽELEZOBETONOVÁ ZÁKLADOVÁ DOSKA HR. 150 MM
 - BETÓN C20/25 XC2, VYSTUŽENÁ SIEŤOU KARI 8/150/150 PRI OBIDVOCH POVRCHOCH + LEMOVANIE R6/150
 - HYDROIZOLÁCIA (MEZI GEOTEXTILIE)
 - HUTNENÝ ŠTRKOVÝ PODSYP HR. AŽ NA VANKUŠ POD NÁDRŽAMI
 - PŮVODNÝ TERÉN
- (S2) - SDK PROTIPÓŽIARNY PODHLAD 1x DOSKA GKF 15 MM, SV 2754 MM
- PAROZÁBRANA
 - MINERÁLNA VLNÁ HR. 40 MM + OCEĽ SDK ROŠT
- (S3) OBVODOVÝ PLÁŠŤ TECHNICKÝCH MIESTNOSTÍ
- NOSNÉ MURIVO Z POROBETONOVÝCH TVARNÍC HR. 250 MM, LEPENÉ NA TENKOVRSŤVÝ CEMENTOVÝ TMEL
 - TEPELNÁ ISOLÁCIA PENOVÝ POLYSTYREN PP, POD TERÉNEM EXTRUDOVANÝ XPS, HR. 80 MM
 - FASÁDA, OCEĽOVÉ TRAPEZOVÉ PLECHY HR. 0,6 MM, VÝŠKA VLNÝ 50 MM
 - POVRCHOVÁ ÚPRAVA NÁSTREK FARBA ZELENÁ

LEGENDA MIESTNOSTÍ:

Č.M.	NÁZEV MIESTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	POVRCHY	POZNÁMKA
SO-01.01	FERMENTOR S PLYNOJEMOM	452,39	HLADENÝ BETÓN	STĚNY: BETÓN STROP: MEMBRÁNOVÉ ZASTŘEŠENÍ	
SO-01.02	KONCOVÝ SKLAD S PLYNOJEMOM	962,12	HLADENÝ BETÓN	STĚNY: BETÓN STROP: MEMBRÁNOVÉ ZASTŘEŠENÍ	
SO-01.03	TECHNICKÁ MIESTNOST	60,92	HLADENÝ BETÓN	STĚNY: OMÍTKA VPC ŠTUK, MALBA STROP: DR. BEDNENIE STRECHY	
SO-01.04	VELIN	33,15	HLADENÝ BETÓN	STROP: SDK PODHLAD STĚNY: OMÍTKA VPC ŠTUK, MALBA	KER. OBKLAD V. 2 100 mm
	WC	2,82	HLADENÝ BETÓN	STROP: SDK PODHLAD	

±0,000 = 175,100, čo je dno fermentora

Hlavný Ing.	Zodpov. Ing.	Vypracoval	Kontroloval		
Ing. Peter Lichý		Ing. V. Fašková	Ing. P. Lichý	AGROING - LICHÝ spol. s r.o. <small>POSILUJEME HYDROU - POUŽÍVAME LICHÝ</small>	
Kraj:	Nitrianský	Miesto:	Zlaté Moravce - Chyzerovce	Formát	10 A4
Investor:	AGRO Hostovce s.r.o., Hostovce č.1, 951 91 Hostovce			Dátum	08/ 2018
Názov stavby:	Revitalizácia FHD Chyzerovce - Energetické zhodnotenie biomas			Účel	P - SP
	SO-01.01 Fermentor			Č. zákazky	15/ 2/ 2018
	SO-01.02 Konecový sklad			Arch. číslo	
	SO-01.03 Technická miestnosť				
Obsah:	"F" Dokumentácia technologického zariadenia stavby			Mierka:	Č. výkresu
	Pôdorys			1 : 100	T1