



ROZMERY HALY :
109,315 x 26,41 m
ÚŽITKOVÁ PLOCHA:
2676,54 m2
KAPACITA HALY č.2 :
64 230 ks (24 ks /m2)

LEGENDA:

- PRELOŽKA VODOVODU – TLAK. RÚRY PE 100/PN16 Ø110x6,6 mm
- VODOVOD. PRÍPOJKA, TLAK. POTRUBIE HDPE PE 100/PN16 Ø63x5,8 mm
- KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA DN200
- NOVÝ ROZVOD ZEMNÉHO PLYNU D 40 az D 315 , PN 80 kPa
- JESTVUJÚCI ROZVOD ZP
- ZRUŠENÁ ČASŤ ROZVODU ZP
- KÁBELOVÁ PRÍPOJKA NN
- VYBÚRANÉ KONŠTRUKCIE A PRELOŽKY, ASANÁCIE
- NAVRHOVANÉ OBJEKTY Hala č. 2
- NAVRHOVANÉ KOMUNIKÁCIE A SPEVNENÉ PLOCHY

±0,0= 223,000 (PODLAHA HALY)
PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE

Zodp. proj. zák.	Vypracoval	Kontroloval	Agroprojekt - B.B.	
Rendeková V.	Ján Slama	Ing. Fašková V.		
Odberateľ	Domáško s.r.o., Lieskovec		<div>Viera Rendeková,Trieda SNP č.75, 974 01 B. Bystrica</div> <div>Mobil:+421 907 350 466, E-mail:rendekova.agroprojektbb@gmail.com</div>	
Mesto (Obec)	Lapša			
Názov stavby a lokalita	Výstavba haly na výkrm brojlerov, hydinná farma Lapša		Formát	2 A4
SO PS Profesia	SO1 - Hala č.2 na výkrm brojlerov PROTIPOŽIARNA BEZPEČNOSŤ STAVBY		Dátum	12/2021
			Stupeň PD	PS/SK
			Číslo zákazky 4B-PS/SK-2021	
Obsah výkresu	SITUÁCIA STAVBY		Mierka 1 : 500	Číslo výkresu PO2