

ZVÍŘATA ZE STARÝCH ČASŮ – 1

SO 20 – STARÁ FARMA

Popis SO 20.1 Farma	Patrová hrázděná budova se sedlovou střechou imitující tzv. „halový dům“, který vznikla na území Německa v hospodářských oblastech okolo 16. stol., jako hospodářský dům se společnou funkcí bydlení, chování hospodářských zvířat a skladování hospodářských plodin. Objekt bude realizován jako replika se stájemi pro domácí zvířata a ukázkou dobového bydlení tehdejších obyvatel společně se zvířaty. Přístup na 1. půdu bude řešen dřevěným schodištěm, na 2. půdy postačí žebřík.	
Konstrukce	Hrázděná konstrukce s cihelnou výplní. Střecha keramická pálená taška. Betonové základové pásy kombinované s betonovými patkami pod vnitřní dřevěné sloupy. Vnitřní konstrukce patra dřevěná. Stěnové i střešní konstrukce zateplené.	
Rozměry	Půdorys objektu	14,3 x 9,3 m
	Zastavěná plocha objektu	133,00 m ²
	Obestavěný prostor objektu	765,00 m ³
Druh vytápění	Objekt nebude vytápěn.	
Elektro	Osvětlení, zásuvky	
Plyn	Ne	
Kanalizace	Ano	
Voda	Ano	
Slaboproudy	Monitoring (kamera)	
Popis SO 20.2 Výběh	Výběhy pro domácí zvířata budou realizovány ve stávajícím prostoru. Členění – jeden společný výběh pro slepice, husy, kachny, prase a ovce (20.2/1) a jeden výběh pro koně, osla a tura (20.2/2).	
Konstrukce	Konstrukce oplocení výběhu pro slepice, husy, kachny, prase a ovce bude z poplastovaného pletiva – nutno zachovat stávající živý plot. Oplocení pro koně osla a tura bude realizováno jako dřevěná ohrada.	
Rozměry	Plocha výběhu	1.688,00 m ²
	Délka oplocení výběhu	270,00 m
Vybavení výběhu	Venkovní holubník pro holuby a pro hrdličky.	
	SO 22 - infrastruktura	
Popis SO 22.3 Kanalizace	Objekt bude napojen na stávající kanalizační síť areálu, která je napojena na veřejnou městskou kanalizaci.	
Konstrukce	Nové kanalizační přípojky budou provedeny z trub PVC.	
Popis SO 22.4 Vodovod	V rámci areálu je proveden hloubkový vrt na pitnou vodu. Projektově je řešen vnitřní areálový rozvod této pitné a	

	užitkové vody. Předpokládá se, že nově navrhované objekty budou napojeny na tento nový zokruhovaný vodovodní řad.
Konstrukce	Nové přípojky pro jednotlivé navrhované objekty budou z trub PEHD.
Popis SO 22.6 Elektro	V rámci areálu je proveden stávající rozvod nn, který bude využit s novým propojením pro navrhovaný objekt.
Konstrukce	
Rozměry	
Popis SO 22.2 Komunikace pěší	Nová pěší komunikace u objektu staré farmy bude napojena na stávající pěší komunikační síť.
Konstrukce	Konstrukce bude řešena v přírodním provedení s mlatovým povrchem, max. pro pojezd malotraktoru.
Rozměry	Plocha mlatové konstrukce cca 40,00 m ²