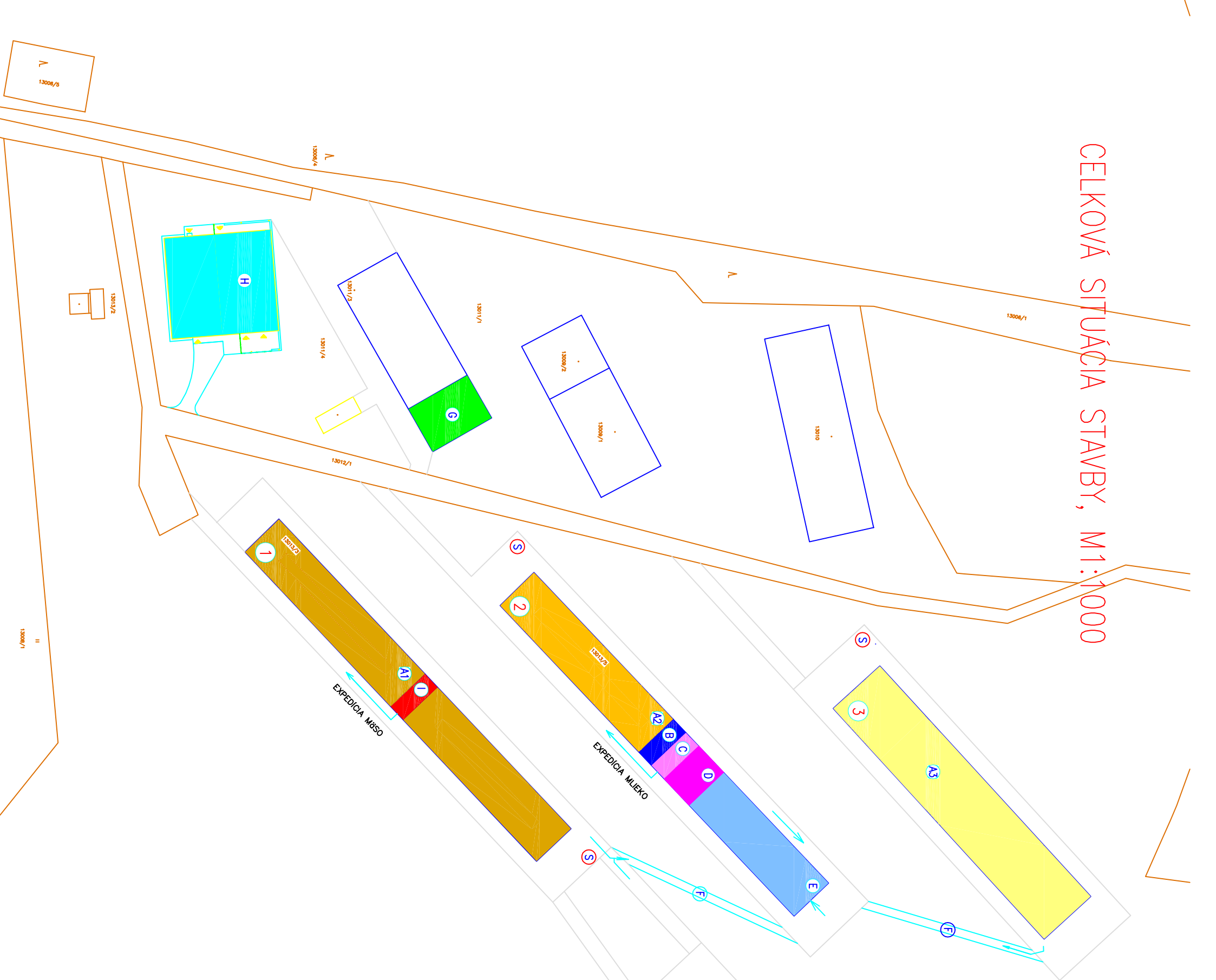


CELKOVÁ SITUÁCIA STAVBY, M1:1000

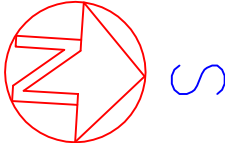


LEGENDA:

- A1 – OVČIN – KAPACITA USTAJNENÝCH 470 OVEC
- A2 – OVČIN – KAPACITA USTAJNENÝCH 250 OVEC
- A3 – OVČIN – KAPACITA USTAJNENÝCH 500 OVEC
- B – ŠATNE
- C – HLADIACA NADRŽ + TG DOJÁRNE
- D – DOJARENÍ 24
- E – NAHAŇANIE K DOJENIU
- F – NAHAŇACIE TURNIKETY
- G – PRIPRAVA KRMIVA
- H – ADMINISTRATÍVA+VÝROBŇA SYROV+PREDAJŇA
- I – BITONOK NA OVCE A ROZRAKA MISA
- S – KRMNÉ SILO

BUDOVY:


- 1 – OVČIN 1 – RIEŠENÁ STAVBA
- 2 – OVČIN 2 – RIEŠENÁ STAVBA
- 3 – OVČIN 3 – RIEŠENÁ STAVBA
- 4 – OVČIN 4



+−0,000=466,300 M.N.M.

UPOZORNENIE !

PRED ZAPOČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ PREVIEST VYTÝČENIE PODZEMNÝCH VEDENÍ, HLAVNE ELEKTRICKÝCH KÁBLOV. VLASTNÉ VÝKOPOVÉ PRÁČE ZAHŤAJÚ AŽ PO ICH PRESNOM VYTÝČENÍ HLADIACOM KÁBLOV. V MIESTACH ICH MOŽNEHO VÝSKYTU PREVADZAŤ RUCNÝ VÝKOP !

POZOROVNENIE !					
PRED ZAPOČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ PREVIESŤ VYTÝČENIE PODZEMNÝCH VEDENÍ, HLAVNE ELEKTRICKÝCH KÁBLOV. VLASTNÉ VÝKOPOVÉ PRÁČE ZAH�의JÚ AŽ PO ICH PRESNOM VYTÝČENÍ! HLADAČOM KÁBLOV. V MIESTACH ICH MOŽNÉHO VÝSKYTU PREVADZAŤ RÚČNY VÝKOP !					
<div><div></div><div>PRO-ING RUŽOMBEROK</div><div>PROJEKTOVÁ A INŽINIERSKÁ KANCELÁRIA</div></div>					
HLAVNÝ.PROU.:	ZODPOV.PROU.:	VYPRACOVAL :	STUPEŇ: PROJEKT PRE STAV.POV.		
Ing.TKÁČ Pavol	Ing.TKÁČ Pavol	Ing.TKÁČ Pavol	DÁTUM: APRIL 2022		
			FORMÁT: 2 A4		ZÁKAZKA č.:
MIESTO STAVBY:	OŠČADNICA		MIERKA: 1:1000		
INVESTOR:	ROLNÍCKE DRUŽSTVO "VEĽKÁ RAČA", 023 01 OŠČADNICA				
STAVBA:	MODERNIZÁCIA CHOVU OVEC				
OBJEKT:					
OBSAH:	CELKOVÁ SITUÁCIA STAVBY				č.výk.: C