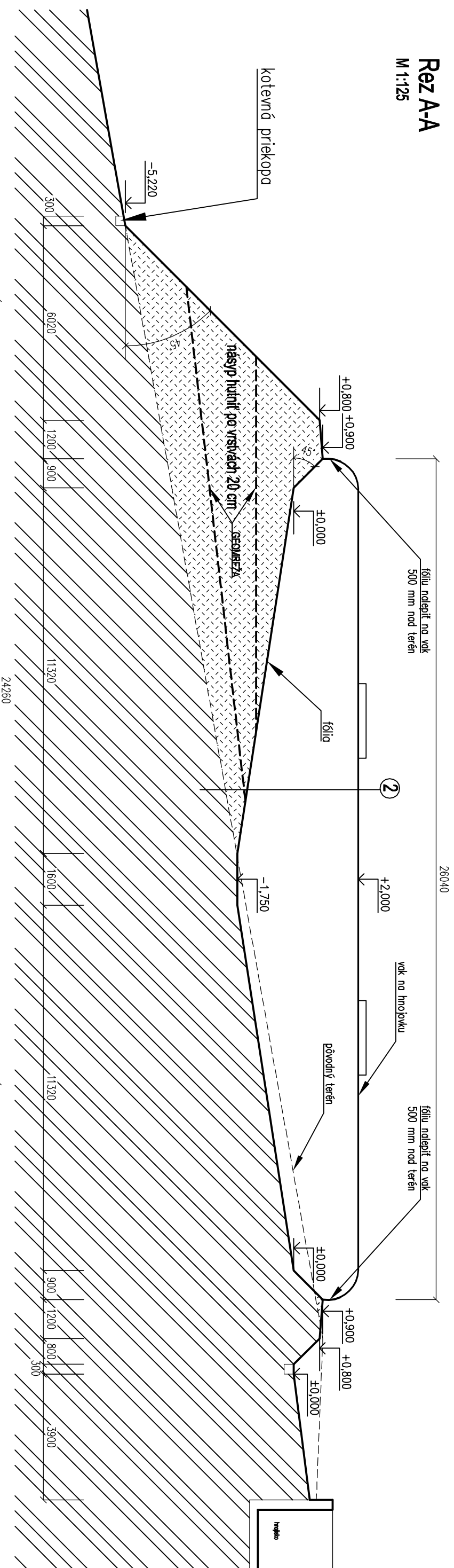


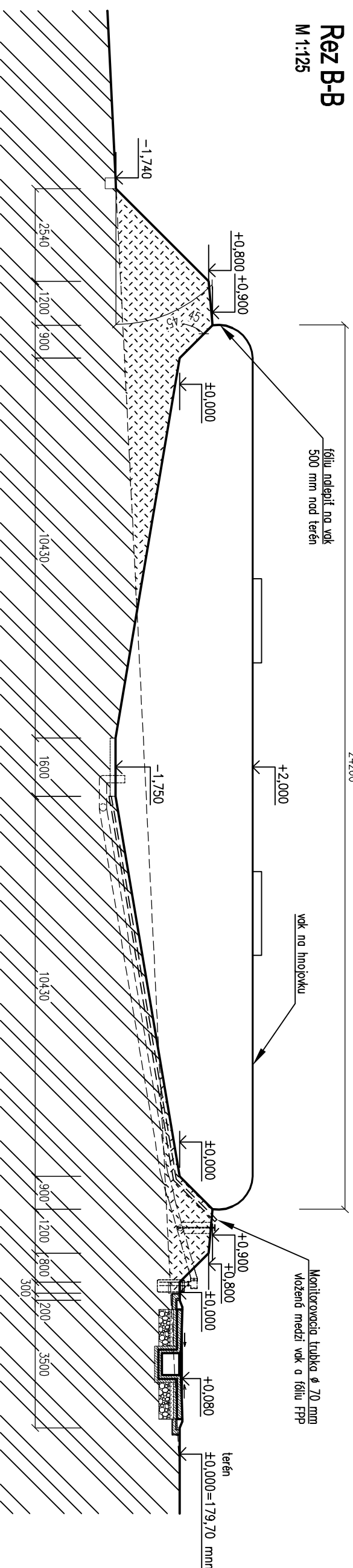
Rez A-A

M 1:125



Rez B-B

M 1:125

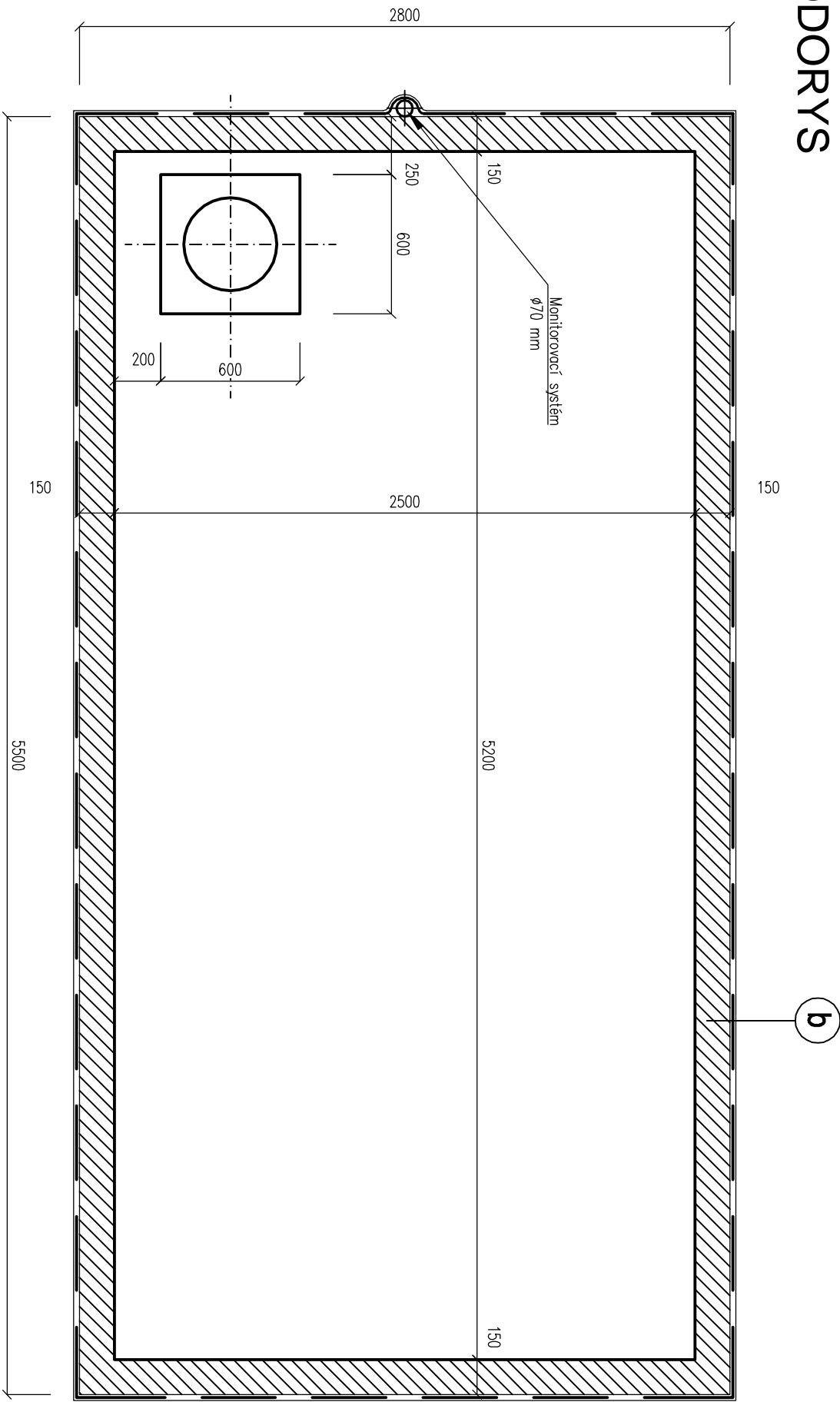


Skladba

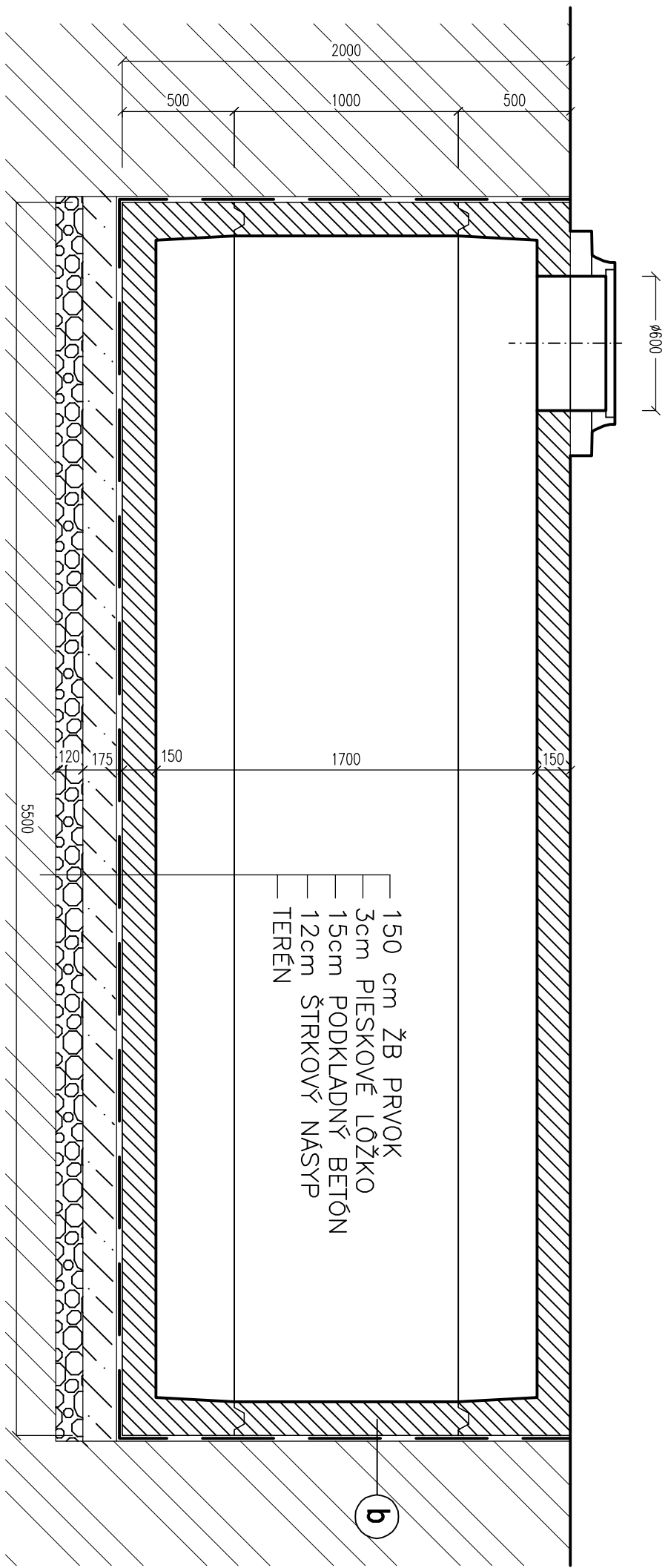
- ② – Bagtank
- drenážna fólia
 - fólia FPP, hr. 1,0 mm
 - geotextília Totratex pp 500 g/m²
 - pieskový podsyp zhutnený hr. 100 mm
 - rastlý terén

ZODP. PROJEKTANT Ing. Čisár	VYPRACOVAL Turanský	PROGRES TEAM PRIEMYSELNÁ 2 TRNAVA
INVESTOR: Agro Insemas, s.r.o.	KRAJ: Banskobystrický	
OÚ: Veľká nad Ipľom	Veľká nad Ipľom	FORMÁT: 2A4
NAZOV STAVBY A LOKALITA:		DATEM: 05/2024
Pružný vok na uskladnenie hnojovky		STUPEŇ: PS
S01 Pružný vok na uskladnenie hnojovky		Č. ZAKAZKY: 2024/PS/1003
PROFESIA: Architektonicko–stavebné riešenie		KÓTOVANÉ V: MM
OBŠAH: Rez A–A, rez B–B		MIERKA: 1:125
		Č. PROGRESU: 2

PŔDORYS



REZ A-A



150 cm ŽB PRVOK
 3cm PIESKOVÉ LŔŽKO
 15cm PODKLADNÝ BETŔN
 12cm ŠTRKOVÝ NÁSYP
 TERÉN

- vodostavebný betón
- tatrutex 300 g/m²
- drenážna fólia
- izolácia Fatrafol
- tatrutex 300 g/m²

ZŔDP.PROJEKTANT Ing. Císar	VYPRACOVAL Turanský	PROGRES TEAM	
INVESTOR: Agro Insemas, s.r.o.		PRIEMYSELNÁ 2 TRNAVA	
ŔÚ: Velká nad Iplom		FORMÁT: 2A4	
KRAJ: Banskobystrický		DÁTUM: 05/2024	
NÁZOV STAVBY A LOKALITA: Velká nad Iplom		STUPEŇ: PS	
Pružný vak na uskladnenie hnojovky S03 Źumpa 20 m ³		Č.ZÁKAZKY: 2024/PS/1003	
		KŔTOVANÉ V: MM	
PROFESIA: Architektonicko-stavebné riešenie		MIERKA: 1: 25	
OBSAH: PŔdorys, rez		Č.VÝKRESU: 1	