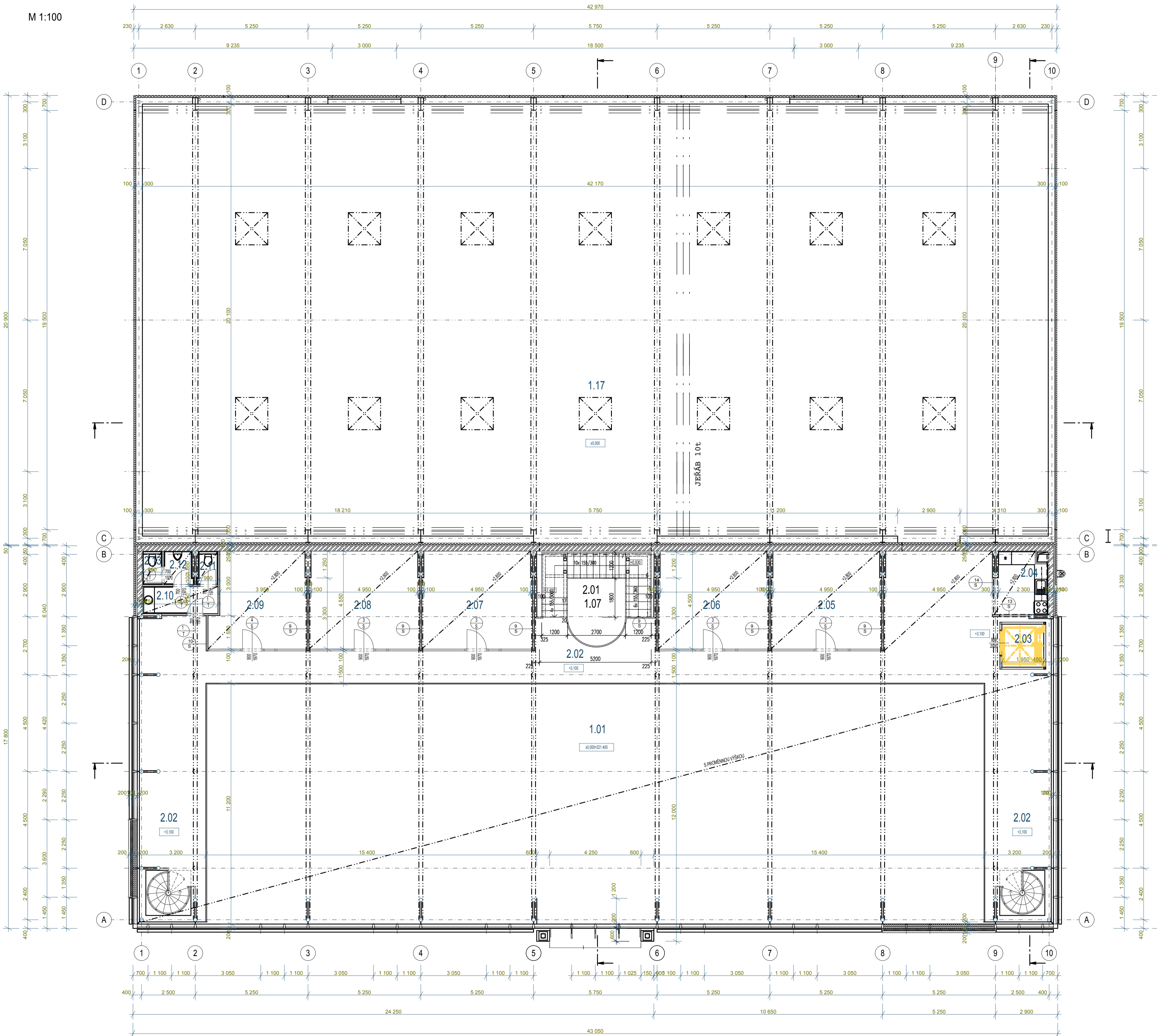


PŮDORYS 2.NP

M 1:100

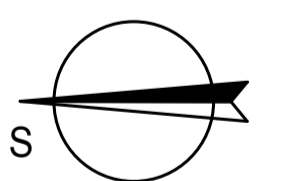


LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2.NP

OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PODLAHA PLOCHA [m ²]	PODLAHA SOKL, LÍŠTY	STĚNY	POZNÁMKA
1	2	3	4	5	6
1.01	VÝSTAVNÍ PLOCHA	576,03	KERAMICKÁ DLAŽBA		VIZ 1.NP SKD PODHLED
1.17	ZKOUŠEBNA	885,34	EPOXIDOVÁ ŠTĚRKA		VIZ 1.NP SKD PODHLED
2.01	SCHODIŠTĚ VTP	8,17	KERAMICKÁ DLAŽBA		VIZ 1.NP SKD PODHLED
2.02	GALÉRIE	168,83	KOBELEC KOBERCOVÁ LÍŠTA		SKD PODHLED
2.03	VÝTIH	4,58			VIZ 1.PP 1.NP
2.04	KUCHYŇKA	6,74	KERAMICKÁ DLAŽBA KERAMICKÝ SOKL		SKD PODHLED
2.05	KANCELÁŘ VTP	22,93	KOBELEC KOBERCOVÁ LÍŠTA		SKD PODHLED
2.06	KANCELÁŘ VTP	22,93	KOBELEC KOBERCOVÁ LÍŠTA		SKD PODHLED
2.07	KANCELÁŘ VTP	22,93	KOBELEC KOBERCOVÁ LÍŠTA		SKD PODHLED
2.08	KANCELÁŘ VTP	22,93	KOBELEC KOBERCOVÁ LÍŠTA		SKD PODHLED
2.09	KANCELÁŘ VTP	18,96	KOBELEC KOBERCOVÁ LÍŠTA		SKD PODHLED
2.10	PŘEDSÍŇ	4,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKRÁD V=800 mm	SKD PODHLED
2.11	WC - ŽENY	1,38	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKRÁD V=2800 mm	SKD PODHLED
2.12	PŘÍŠŤAR	2,06	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKRÁD V=800 mm	SKD PODHLED
2.13	WC - MUŽI	1,35	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKRÁD V=2800 mm	SKD PODHLED

LEGENDA MATERIÁLŮ

- PROSTÝ BETON B20
- ŽELEZOBETON B30
- ZDIVO Z CIHELNÝCH TVÁRNIC TL 300 mm
- SÁDKO-KARTONOVÉ KONSTRUKCE, SKD PŘÍČKY
- ZATEPLENÍ A PŘÍZDOKA PODZEMNÍ STĚNY EXTRUDOVANÝM POLYSTYRÉNEM
- OBVODOVÝ PLÁŠŤ ZE SENDVIČOVÝCH PANEŮ S MINERÁLNÍ VATOU, TL 100 mm
- PROSKLENÝ FASÁDNÍ STĚNOVÝ SYSTÉM S HLINÍKOVÝMI RÁMY
- SKLADANÁ ZAVĚŠENÁ FASÁDA TL 200 mm



±0,000 = 221,400 m.n.m.

Zodpovědný projektant : Ing. arch. Radek Bádal		Vypracoval : Ing. arch. Radek Bádal	
Kraj : Zlínský		Místo stavby : p.č. 3463/107, 3463/108, Uherský Brod	
Investor : SLOVÁCKÉ STROJÍRNÝ a.s., Nvnická 1763, 688 01 Uherský Brod			
Zpracoval dle :	Datum : 12/2021		
Odpovědný projektant :	Projektant :	Kreslil :	Kontroloval :
Stavba : VĚDECKOTECHNICKÝ PARK III společnosti SLOVÁCKÉ STROJÍRNÝ, a.s. Uherský Brod			Datum : 12/2021
p.č. 3463/107, 3463/108 v k.ú. Uherský Brod			Stupeň : DPS
Profese : ARCHITEKTONCKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			Formát : A1
OBSAH			Mřítko : 1:100
Číslo zakázky :		Číslo výkresu :	
PŮDORYS 2.NP		12/2021 D.1.1.5	