

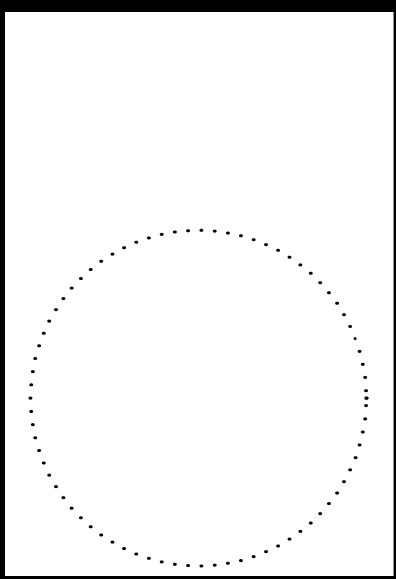
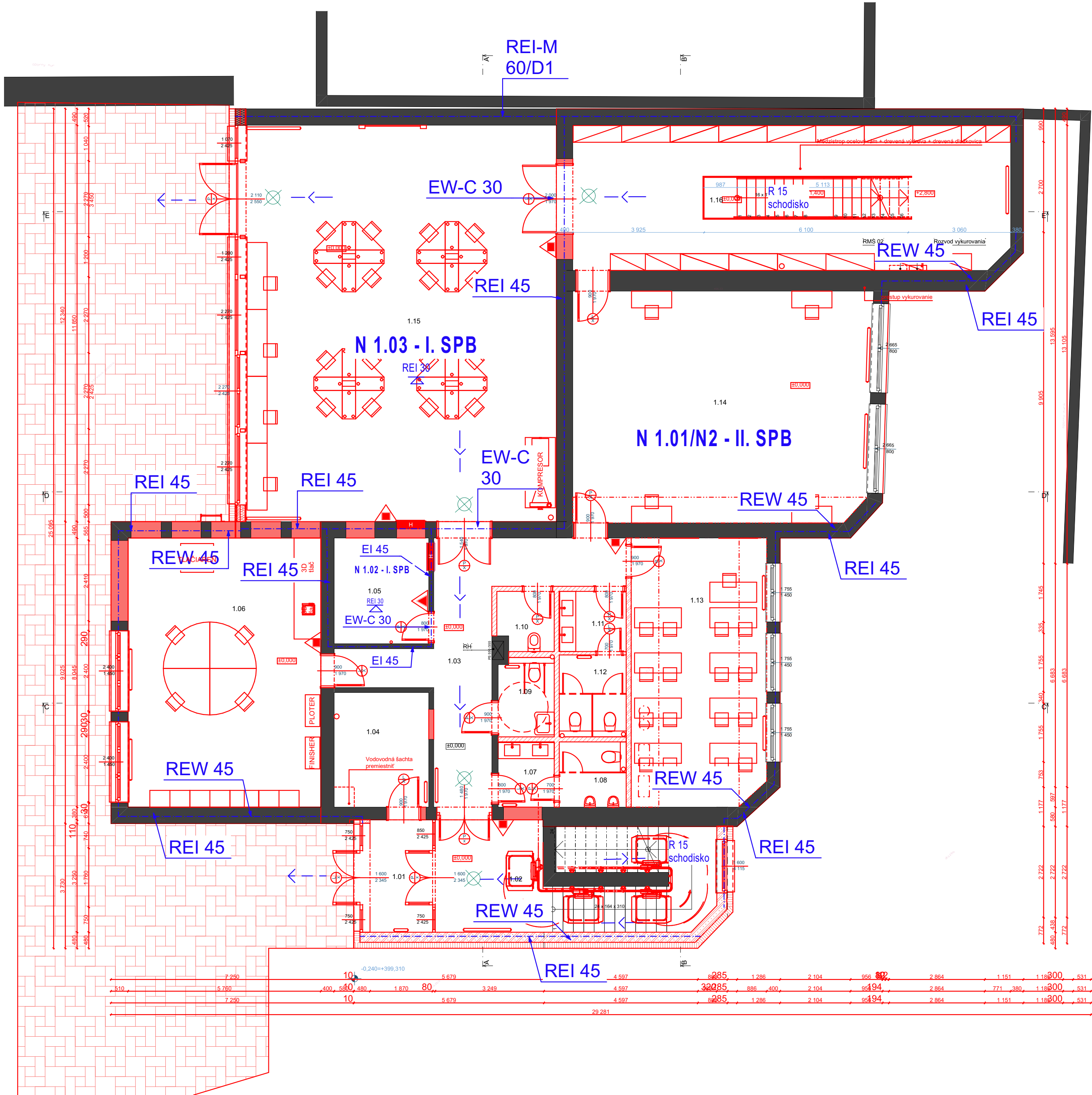
LEGENDA MIESTNOSTÍ 1.NP /úžitková plocha/						
č.m.	Názov miestnosti	Plocha (m2)	Nášlapná vrstva	sklad. podlahy	Povrch stropu	Povrch stien
1.01	Zádverie	6,67	Keramická dlažba	P2	Kazetový podhľad	Váp-cem. omietka
1.02	Chodba so schodiskom	25,04	Keramická dlažba	P2	Kazetový podhľad	Váp-cem. omietka
1.03	Chodba	23,47	Keramická dlažba	P1	Kazetový podhľad	Váp-cem. omietka
1.04	Tech. miestnosť	9,68	Keramická dlažba	P1	Kazetový podhľad	Váp-cem. omietka
1.05	Serverovňa	8,93	Keramická dlažba	P1	Kazetový podhľad	Váp-cem. omietka
1.06	Sixinolab 4.0	46,32	Keramická dlažba	P1	Kazetový podhľad	Váp-cem. omietka
1.07	Um. muži	3,27	Keramická dlažba	P1	Kazetový podhľad	Váp-cem. omietka
1.08	WC muži	3,77	Keramická dlažba	P1	Kazetový podhľad	Váp-cem. omietka
1.09	WC bezbariérové	3,37	Keramická dlažba	P1	Kazetový podhľad	Váp-cem. omietka
1.10	Upratovačka	3,25	Keramická dlažba	P1	Kazetový podhľad	Váp-cem. omietka
1.11	Um. ženy	3,60	Keramická dlažba	P1	Kazetový podhľad	Váp-cem. omietka
1.12	WC ženy	4,60	Keramická dlažba	P1	Kazetový podhľad	Váp-cem. omietka
1.13	VR LAB - B	32,26	Keramická dlažba	P1	Kazetový podhľad	Váp-cem. omietka
1.14	VR LAB - A	61,30	Keramická dlažba	P1	Kazetový podhľad	Váp-cem. omietka
1.15	Industry 4.0	110,20	ŽB leštená podlaha	P2	Kazetový podhľad	Váp-cem. omietka
1.16	Zázemie industry 4.0	56,56	Keramická dlažba	P1	Drevený základ	Váp-cem. omietka
		402,27 m²				

LEGENDA MATERIÁLOV :

- Nosné pórobetónové tvárnice hr. 200 - 375mm;
na lepiacu tenkovrstvovú lepiacu maltu
- Nenosné pórobetónové priečkové tvárnice hr. 100 - 150mm;
na lepiacu tenkovrstvovú lepiacu maltu
- Kontaktný zatepľovací systém ETICS s minerálnou vlnou hr. 150 - 180 mm

LEGENDA POŽIARNEJ OCHRANY:

- PRENOSNÝ HP - SNEHOVÝ 5kg,
PRÁŠKOVÝ 6 kg
- OHRANIČENIE POŽIARNEHO ÚSEKU
- SMER ÚNIKU
- VÝCHOD NA VOLNÉ PRIESTRANSTVO
- POŽADOVANÁ POŽIARNA ODOLNOSŤ
- OZNAČENIE POŽIARNEHO ÚSEKU
- POŽADOVANÁ POŽIARNA ODOLNOSŤ STROPU
- OZNAČENIE NÁSTENNÉHO
HYDRANTU DN 25/30 m
- OZNAČENIE NÚDZOVÉHO
OSVETLENIA



Zodp. projektant:
Ing. Marek Mečír autor, stav. inžinier Krajná 9A Trnava 917 01
Kreslil:
Ing. Kristína Árvayová
Investor:
Banskobystrický samosprávny kraj Nám. SNP 23 Banská Bystrica 97401

Údaje o stavbe:
Stredná odborná škola informačných
technológií centrum celoživotného a
odborného vzdelávania a prípravy
pre industry 4.0

Kraj:	Banskobystrický
Okres:	Banská Bystrica
Katastr.úz:	Banská Bystrica
Parcela č.:	2532/4

Údaje o projekte:	
Arch.č.:	435/23
Dátum:	24.03.2023
Stupeň:	PSPaR
Profesia:	Požiarňa ochrana
Staveb.obj:	SO
Formát:	594x420
Mierka:	1:100
Rev.:	00 - PP

Názov výkresu	
1. NP	
č. výkresu	č. paré
PO - 02	