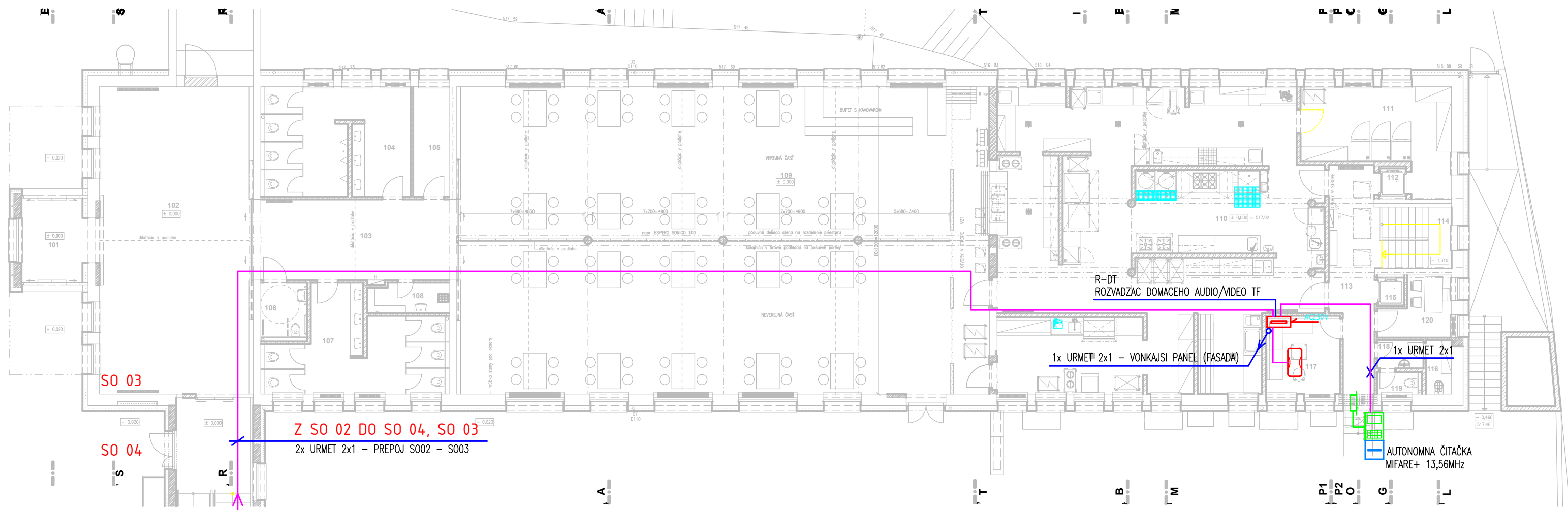
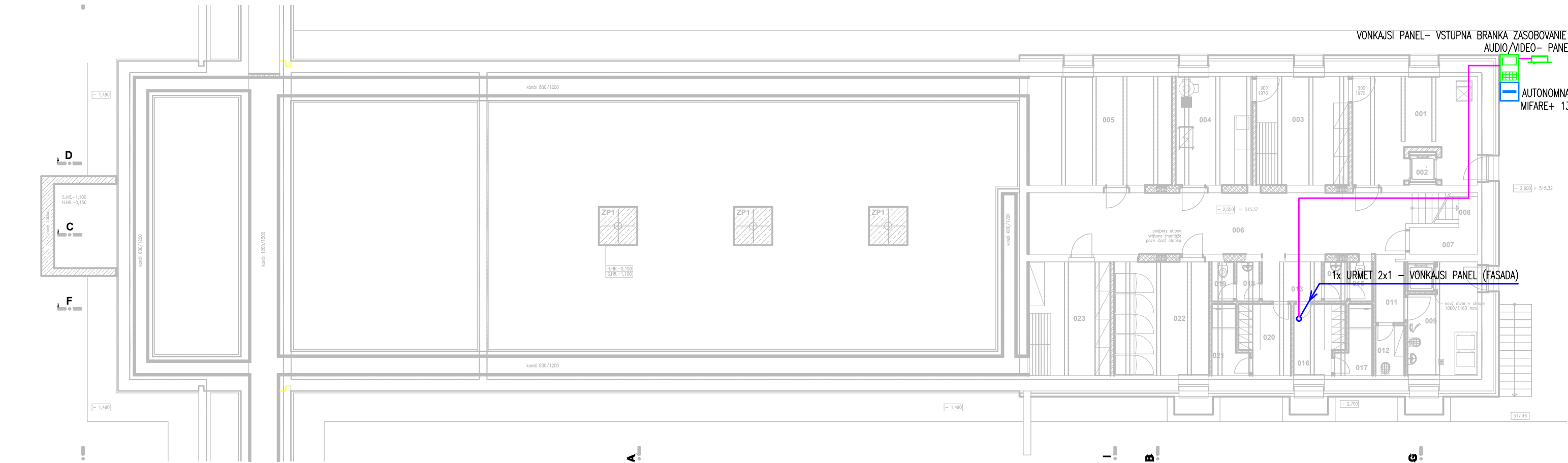


PODORYS 1.NP - VT, SKV



PODORYS 1.PP - VT, SKV



NAPÁŤOVÁ SÚSTAVA	OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM (STN 332000-4-41)	
	ZÁKLADNÁ OCHRANA (OCHRANA PRED PRIAMYM DOTYKOM)	OCHRANA PRI PORUČE (OCHRANA PRED NEPRIAMYM DOTYKOM)
	1/N/PE AC 230V 50Hz TN-S	SAMOČINNÉ ODPOJENIE PRI PORUČE OCHR. ÚZEMNENIE, OCHR. POSPÁJANIE
2 DC 12V, 24V, PoE	MALÝM NAPÄTÍM PELV	MALÝM NAPÄTÍM PELV

PROSTREDIE:
V ZMYSLE PROTOKOLU O URČENÍ VONKAJŠÍCH VPLYVOV, KTORÝ JE SÚČASŤOU PROJEKTU ELEKTRO.

SÚBEHY SLABOPRÚDOVÝCH A SILNOPRÚDOVÝCH ROZVODOV:
NA NEVYHNUTNOM SÚBEHU SLABOPRÚDOVÝCH A SILNOPRÚDOVÝCH ROZVODOV MUSIA BYŤ OBIDVA ROZVODY V ZMYSLE STN 33 2000-5-52 OD SEBA VZDIALENÉ ASPOŇ 3 cm PRI SÚBEHU DO 5 m, ASPOŇ 10 cm PRI SÚBEHU NAD 5 m A ASPOŇ 1 cm PRI ICH VZÁJOMNOM KRÍŽOVANÍ.

POZNÁMKY:
- VŠETKY ROZVODY MUSIA BYŤ ZREALIZOVANÉ V ZMYSLE PLATNÝCH NORIEM A PRÁVNÝCH PREDPISOV.
- NEODDELITEĽNOU SÚČASŤOU VÝKRESU JE TECHNICKÁ SPRÁVA A OSTATNÉ VÝKRESY PD.
- TRASA ROZVODU EPS, HSP MUSÍ BYŤ VEDENÁ NEZÁVISLE V CHRÁNENÝCH POLOHÁCH, PRIESTOROVO ODODELANÁ OD OSTATNÝCH SLABOPRÚDOVÝCH A SILNOPRÚDOVÝCH ROZVODOV.
- OSAZENIE KONČOVÝCH ZARIADENÍ A KÁBLOVÉ ROZVODY KOORDINOVAŤ NA STAVBE.

LEGENDA ZARIADENÍ AUDIO / VIDEO VRATNIK

VP	AUDIO / VIDEO VRATNIK + SNIMAC ČÍPOV
EZ	ELEKTRICKÝ ZAMOK - DODÁVKA DVERÍ
NZ	NUDZOVE TLACITKO - ZELENE
NZ	NAPAJACI ZDROJ S AKU ZV-TL ZVONKOVE TLÁČITKO
R-DT	RIADIACA JEDNOTKA PRE DOMACÍ TELEFON / AUDIO/VIDEO VRATNIK
PRIVOD NN / VYVOD	
KABEL 2x1 / Ø20 - DATOVA ZBERNICA	
KABEL JXFE-R 2x2x0,8 / Ø20 - ODOCHODOVE TLACITKO	
KABEL CHKE-R 2x1,5/ Ø25 - ELEKTRICKÝ ZAMOK	

LEGENDA ZARIADENÍ PASSAN

R-PA	ROZVADZAC PASSAN
Č	ČITACKA PASSAN
RF	DIALKOVE OVĽADANIE GARAZEVOJ BRANY PASSAN
KABEL FTP AWG23 + JXFE-R 4x2x0,8 - PASSAN	

POZNÁMKA:

Káble prechádzajúce cez CHUC, Komunikácie musia mať podľa STN 92 0203 triedu reakcie na ohen podľa prílohy B - B2ca stl1 a1 a v ostatných priestoroch podľa EN 50 575 bezhalogenové s min. triedou reakcie na ohen Eca/Fca. Týka sa to kabeľáže vedenej len na povrchu.

číslo miest.	účel miestnosti	podlaha m ²	označ.	podlaha popis	stĺpy omietka	obklad
101	obedovňa	10,74	P-6	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
102	foyer	72,72	P-7,8	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
103	spojovací chodba	25,04	P-7	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
104	WC muž	25,17	P-7,8	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
105	sklad inventáru	6,28	P-7,8	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
106	WC inovátor	3,80	P-7	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
107	WC ženy	4,23	P-7,8	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
108	upratovačňa	23,56	P-7	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
109	prázdny	25,32	P-7,8	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
110	kučňa	141,07	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
111	domáci sklad	20,18	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
112	stolový výťah	1,35	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
113	chodba	15,56	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
114	schodisko	6,53	P-3,4	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
115	výťah bioprodukt	1,37	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
116	upratovačňa	2,16	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
117	domáci sklad	9,28	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
118	predsieň	2,04	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
119	WC	1,67	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
120	kancelária	5,80	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad

112 stolový výťah - olemovanie ostien, nadpráh a parapetu dverok nerezovým profilom at po montáži výťahov 112 a 115 sa budú realizovať nové stavebné konštrukcie stĺpe stena o výške podlaží olemovať okrajovým dlažbovým a izolačným pásom

číslo miest.	účel miestnosti	podlaha m ²	označ.	podlaha popis	stĺpy omietka	obklad
001	príjem tovaru	19,72	P-6	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
002	stolový výťah	1,35	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
003	sklad ovocia a zeleniny	15,43	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
004	hrubá príprava zeleniny	13,06	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
005	sklad inventáru	24,37	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
006	chodba 1	35,77	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
007	priestor pod schodiskom	5,03	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
008	schodisko	3,08	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
009	sklad bioprodukt	11,49	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
010	stolový výťah	1,32	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
011	chodba 2	3,05	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
012	upratovačňa	2,32	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
013	sklad kávy	3,88	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
014	predsieň ženy	1,46	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
015	WC ženy	1,46	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
016	sklad ženy	5,25	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
017	umývárň ženy	3,22	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
018	predsieň muž	1,46	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
019	WC muž	1,41	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
020	sklad muž	5,25	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
021	umývárň muž	3,22	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
022	chodový sklad	16,73	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad
023	suchý sklad	14,74	P-9	keram. dlažba	WC - hladká	keramický obklad

002 stolový výťah - olemovanie ostien, nadpráh a parapetu dverok nerezovým profilom at po montáži výťahov 002 a 010 sa budú realizovať nové stavebné konštrukcie

TECHNOLÓGICKÉ VYBAVENIE A KOMPONENTY MÔŽE BYŤ NAHRADENÉ EKVIVALENTNÝM VÝROBKOM A MATERIÁLOM S POROVNATEĽNÝMI PARAMETRAMI!

názov :
BBSK - NOVÉ VYUŽITIE AREÁLU BÝVALEJ SOŠ NA ULICI ŠPÍTÁLSKEJ V BANSKEJ ŠŤIAVNICI - 1. ZARIADENIE SOCIÁLNYCH SLUŽIEB

celok :
I. STAVBA

zriaďovateľ - stavebník :	BANSKOBYSŤRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ Námestie SNP 23 974 01 Banská Bystrica, Slovenská Republika	objednávateľ :	DOMOV MÁRIE Špitálska 3 969 01 Banská Štiavnica
miesto stavby :	Špitálska 3 969 01 Banská Štiavnica	autorizačné overil :	
katastrálne územie :	Banská Štiavnica		
stupeň dokumentácie :	dokumentácia na stavebné povolenie s náležitostiami dokumentácie na realizáciu stavby		

Hlavný inžinier projektu :	Ing. Vlasta Martiničková	zhotoviteľ :	BANSKÉ PROJEKTY, s.r.o.
Hlavný architekt :	Ing. arch. Norbert Gubka		
autorizačné overil :	Marian Polakovič		
vypracoval :	Marian Polakovič, Daniel Giasa		

diel proj. dok. :	E. DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV	zak. číslo :	1747-507 BP
stavebný objekt :	SO 03 PREVADZKOVE ZARIADENIE	arch. číslo :	BP 33-1-40401
názov výkresu :	PÓDORYS 1.PP-1.NP-BLOKOVE SCHEMY	sada číslo :	
profesia :	SKV	merka : 1:150	formát : 10x44
		p.č. výkr. : 3	dátum : 01/2022