

LEGENDA MIESTNOSTÍ 1.NP:

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTÍ	PLOCHA [m ²]	Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTÍ	PLOCHA [m ²]
101	RAHPA	28,5	108	ROZ VODŇA	131,4
102	ZÁDVERIE	6,3	109	BATÉRIE	1,6
103	TRANSFORMÁTORA - TRAKČNÝ T1	14,9	110	SPRCHA	2,9
104	MIESTNOST TRANSFORMÁTORA - TRAKČNÝ T2	14,7	111	WC	2,3
105	MIESTNOST TRANSFORMÁTORA - TRAKČNÝ T3	14,7	112	SKLAD SÚČASTOK	2,4
106	MIESTNOST TRANSFORMÁTORA - VLASTNÁ SPOTREBA	5,5	113	SCHODISKO	11,6
107	TRANSFORMÁTORA - IZOLAČNÝ	3,4			

Legenda:

AC

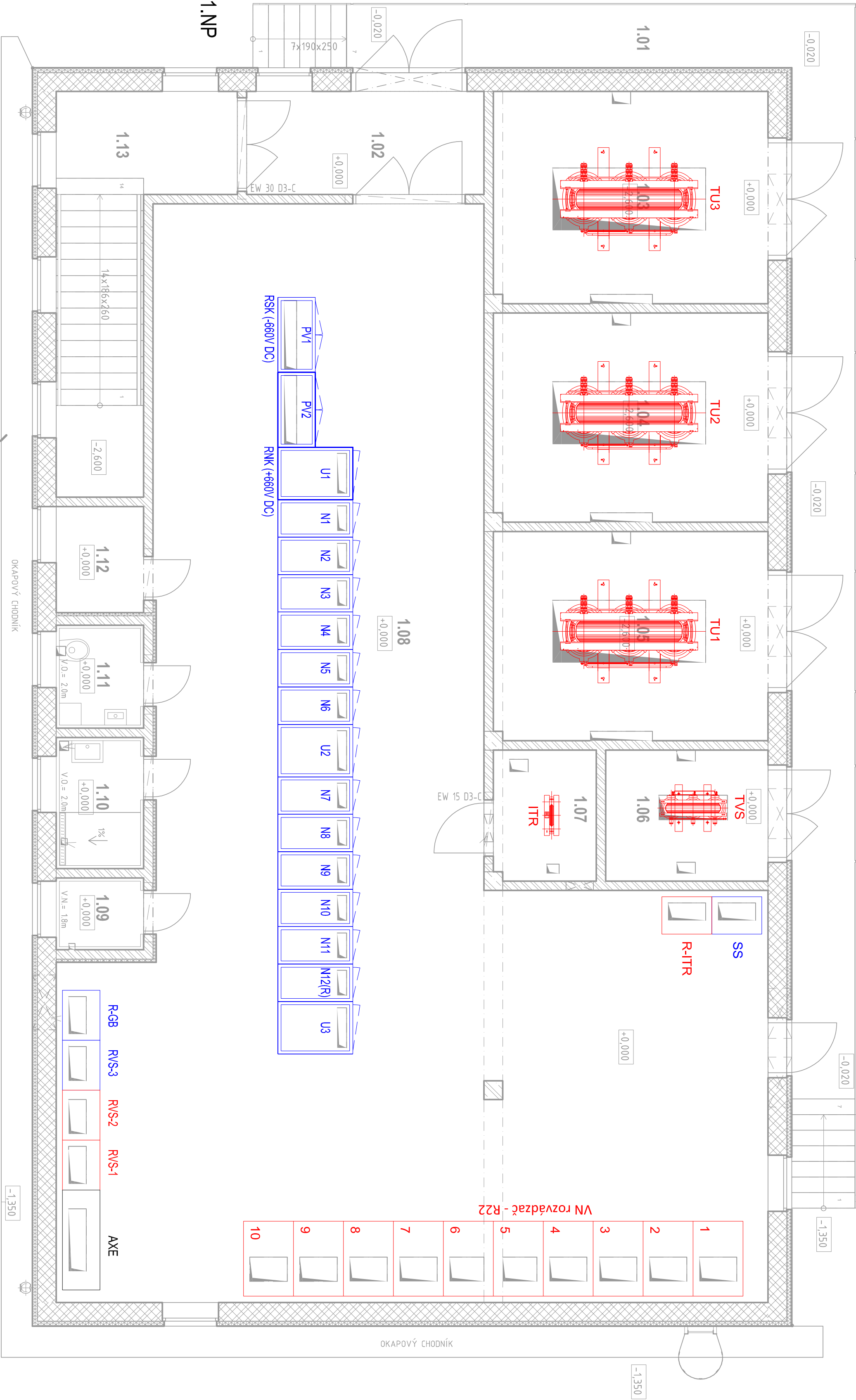
AC časť - rieši SO 404-900

DC

DC časť - rieši SO 404-920

Technológia meníare:

TU1 až TU3 - trakčné transformátory
R22 - VN rozvádzač 22kV
TVS - transformátor vlastnej spotreby
RVS - rozvádzač vlastnej spotreby
ITR - izolačný oddelovací transformátora
R-ITR - rozvádzač izolačného transformátora
U1 až U3 - usmerňovače
RNK (+660V DC) - rozvádzač napájacích káblov
RSK (-660V DC) - rozvádzač spätných káblov
SS - skrinňa signalizácie
AXE - skrinňa riadiaceho systému
R-GB - rozvádzač batérií



ČÍSLO	TEXT ZMENY - ODÔVODNENIE	DÁTUM	PODPIS
A			
B			
C			

NÁZOV STAVBY

MODERNIZÁCIA ÚDRŽBOVEJ ZÁKLADNE TROLEJBUSOV A VÝSTAVBA MENIARNE

EUROPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 - 2020

MINISTERSTVO DOPRAVY SLOVENSKEJ REPUBLIKY

OBEDNÁVATEL
DOPRAVNÝ PODNIK MESTA PREŠOV, a.s.
BARDEJOVSKÁ 7, 080 06 LUBOTICE

ZHOTOVITEĽ
DOPRAVOPROJEKT
BARDEJOVSKÁ 7, 080 06 LUBOTICE

VEDÚCI ČLEN ZODRUŽENIA
DOPRAVOPROJEKT, a.s.
KOMNÁRSKA 14, 174, 832 03 BRATISLAVA
ZODPOVEDNÁ OSOBA: Ing. MICHAL BOCORA
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU: Ing. arch. ZUZANA MACHÁČOVÁ
ČÍSLO ZÁKAZKY: 86374-00

ČLEN ZODRUŽENIA
ISPO spol. s r.o., inžinierske stavby
SLOVENSKÁ 86, 080 01 PREŠOV
Ing. JOZEF ANTOLOV

PROJEKTANT/SPRACOVATEĽ ČASŤI

PRIVEL, spol. s r.o., PALKOVČOVA 4, 040 01 KOŠICE	PODPIS
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: Ing. PETER JAKO	PODPIS
VYPRACOVÁVAL: Ing. TOMÁŠ VASIL	PODPIS
KONTROLOVAL: Ing. PETER JAKO	PODPIS
BEŽNIE ČÍSLO PRÍLOHY: MUZTPD-DRS-C-0000-404-00-923-X	

ČASŤ DOKUMENTÁCIE

D VÝKRESY A PÍSMONNOSTI OBJEKTOV

RAJ	PREŠOVSKÝ
OKRES	PREŠOV
KATASTER	LUBOTICE
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM	S-JTSK v reál. JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM	Bpv
DÁTUM	06/2023
FORMÁT	A4/A4
MIERKA	1:50
STUPEŇ	DRS/DVZ
ČÍSLO ZÁKAZKY	3551/22
ČÍSLO PRÍLOHY	923

OBJEKT

404 MENIAREŇ BARDEJOVSKÁ

ČASŤ OBJEKTU

920 TECHNOLOGIA MENIARNE - 600/750 V-DC

NÁZOV PRÍLOHY

PÓDORYS 1.NP - ROZMESTNENIE TECHNOLOGIE