

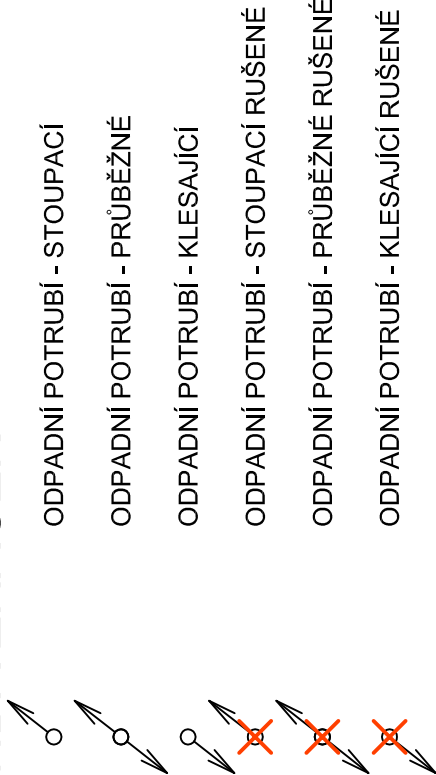
## LEGENDA ZAŘÍZ. PŘEDMĚTŮ

OZN	ÚČEL MÍSTNOSTI	SV	TV	ODPAD
Us	UMYVADLO STÁVAJÍCÍ	stáv.	stáv.	stáv.
U1	UMYVADLO S KOL. OVLÁDÁNÍM	3/8"	3/8"	DN50
U2	UMYVADLO S KOL. OVLÁDÁNÍM	3/8"	3/8"	DN50
D	STÁVAJÍCÍ DŘEZ	stáv.	stáv.	stáv.
DD	STÁVAJÍCÍ DVODŘEZ	stáv.	stáv.	stáv.
D1	VSTUPNÍ STŮL S DŘEZEM	3/8"	3/8"	DN50
D2	VSTUPNÍ STŮL S DŘEZEM	3/8"	3/8"	DN50
D3	VSTUPNÍ STŮL S DŘEZEM	3/8"	3/8"	DN50
V1	STÁVAJÍCÍ VÝTVĚVKA	stáv.	stáv.	stáv.
V1	VÝTVĚVKA	zátka	zátka	DN70
M	MYČÍ STROJ	3/4"	-	DN50
GM	GRANULOVÝ MYČÍ STROJ	3/8"	-	DN50
VP	PODLAHOVÁ VPUST STÁVAJÍCÍ	stáv.	stáv.	stáv.
VP1	PODLAHOVÁ VPUST	-	-	DN100
K01	KONVEKТОMAT	3/4"	-	DN50
K02	KONVEKТОMAT	3/4"	-	DN50
EK	ELEKTRICKÝ KOTEL	3/8"	3/8"	-
MP	MULTIFUNKČNÍ PANEV	3/4"	-	DN50
MK	MICHAČÍ KOTEL	3/4"	-	DN70
NEU	NEU. MODUL S NAP. RAMÍNKEM	3/8"	-	-
P2	PODLAHOVÝ ŽLAB	-	-	DN100
Š	ŠKRABKÁ BRA. A KOŘ. ZELENINY	2x1/2"	-	DN70
TCH	TECH. CHLADÍČHO BOXU	-	-	DN50
TMR	TECH. MRÁZÍČHO BOXU	-	-	DN50
WC	STÁVAJÍCÍ WC	stáv.	stáv.	stáv.
S	STÁVAJÍCÍ SPRCHA	stáv.	stáv.	stáv.
VZT	VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA	-	-	DN50
OD21	ODSÁ. ZAKRYTÝ S PRÍV. VZDUCHU	-	-	DN32
OD22	ODSÁVAČÍ ZAKRYT	-	-	DN32
OD23	ODSÁVAČÍ ZAKRYT	-	-	DN32
OD24	ODSÁVAČÍ ZAKRYT	-	-	DN32
P+S	ODSÁVAČÍ PRAČKA + SUŠIČKA	3/4"	-	2xDN32

## LEGENDA ČAR

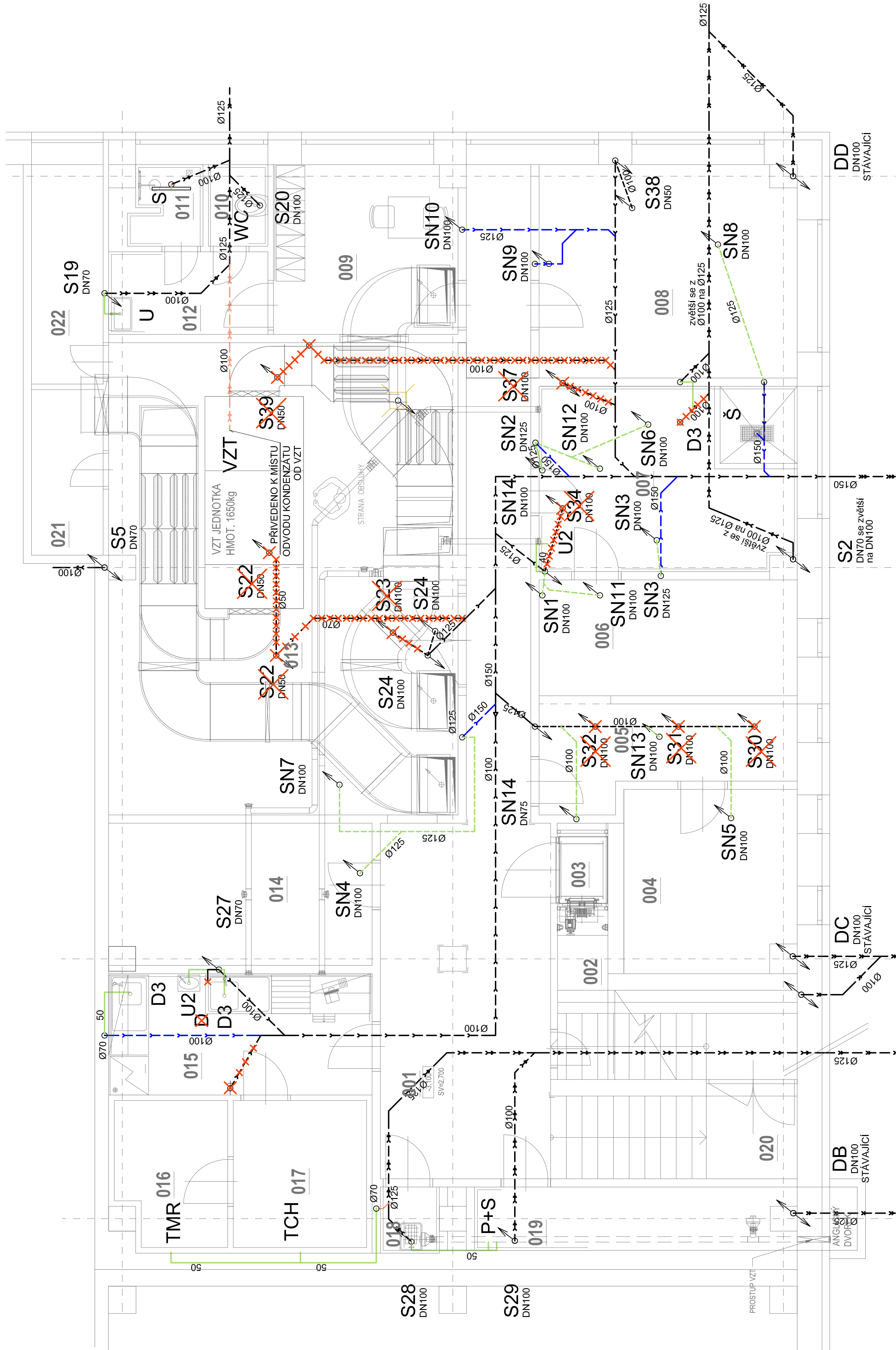
PRÍPOJOVACÍ POTRUBÍ - REKONSTRUOVANÉ	
PODVĚŠENÉ POTRUBÍ - REKONSTRUOVANÉ	
ODPADNÍ POTRUBÍ - REKONSTRUOVANÉ	
ODPADNÍ TUKOVÉ POTRUBÍ - REKONSTRUOVANÉ	
OPADNÍ POTRUBÍ - STÁVAJÍCÍ	
OPADNÍ TUKOVÉ POTRUBÍ - STÁVAJÍCÍ	
PRÍPOJOVACÍ POTRUBÍ - RUŠENÉ	
PODVĚŠENÉ POTRUBÍ - RUŠENÉ	
ODPADNÍ POTRUBÍ - RUŠENÉ	
ODPADNÍ TUKOVÉ POTRUBÍ - RUŠENÉ	
PRÍPOJOVACÍ POTRUBÍ - NOVÉ	
PODVĚŠENÉ POTRUBÍ - NOVÉ	
ODPADNÍ POTRUBÍ - NOVÉ	
ODPADNÍ TUKOVÉ POTRUBÍ - NOVÉ	

## LEGENDA ZNAČEK



## LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]
001	CHODBA	33,91
002	STROJOVNA VÝTAHU	2,39
003	VÝTAH	1,86
004	SKLAD ZAVÁŘENIN	10,22
005	SKLAD	7,41
006	SKLAD BRAMBOR A CIBULE	9,84
007	PŘÍPRAVA ZELENINY	15,77
008	SKLAD MOUKY A OBLININ	17,92
009	ŠATNA A DENNÍ MÍSTNOST	10,18
010	WC	1,60
011	SPRCHA	1,85
012	UMÝVÁRNA	4,34
013	TECHNICKÁ MÍSTNOST	53,97
014	SKLAD INVENTÁŘE	12,33
015	PŘÍPRAVA MASA	10,52
016	MRAZÍČÍ BOX	5,09
017	CHLADÍČÍ BOX	6,46
018	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,28
019	PRÁDELNA, SUŠIŘNA+ SKLAD CHEMIE	6,73
020	SCHODIŠTĚ	6,71
021	NASÁVACÍ KOMORA	3,91
022	VZT KANAL	5,17



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ARCH. LUKÁŠ TECL
VEDOUcí PROJEKTU	ING. IVO KAKAČ
ARCHITEKT	ING. ARCH. LUKÁŠ TECL
BYPRACOVAL	ING. PAVLA ROUSOVÁ
KONTROLOVAL	ING. JIŘÍ RETIKNECHT
STAVEBNÍK: JIHOMORAVSKÝ KRAJ, ŽEROTINOVO NÁMĚSTÍ 449/3, VEVĚŘÍ 602 00 BRNO	

DSP

# STAVEBNÍ ÚPRAVY KUCHYNĚ

STANEČNÍ KONZERVATOŘ, UL. NEJEDLÉHO 375/3, 638 00 BRNO

OBJEKT

SOO1

D.14.5

# KANALIZACE - PÚDORYS 1.PP