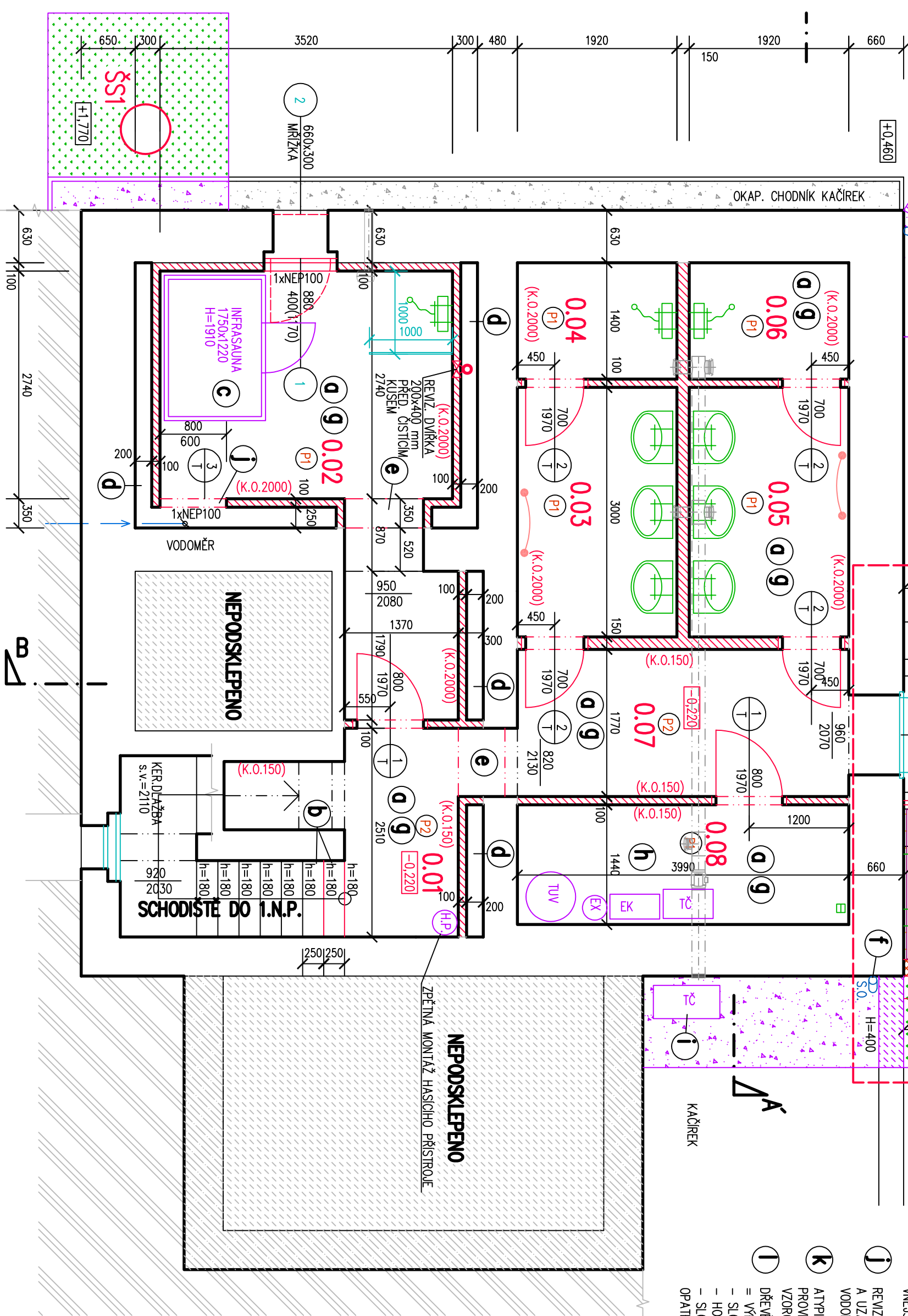


PRODLOUŽENÍ PRÍSTŘEŠKU VČETNĚ  
STAVĚNÍCH ÚPRAV SPOLEČNĚ  
S VSTAVBOU LETNÍ KUCHYNĚ  
PODROBNĚ VIZ SAMOSTATNÝ VÝKRES



## LEGENDA HLAVNÍCH STAVEBNÍCH ÚPRAV V 1.P.P.

- a** NOVÁ SKLADBA PODLAHY V MÍSTNOSTECH – PODROBNĚ VIZ VÝKRES SKLADBY
- b** ÚPRAVA STÁVAJÍCÍHO SCHODIŠTĚ – OBNOVA DVOU PRÁVNÍCH STUPŇŮ NA VÝŠKU 180 mm – VYBĚTÍ NOVÝMI STUPŇI Z BETONU C16/20 – KERAMICKÝ OKRAJDOVÝ STUPNICE I PODSTUPNICE VČETNĚ KER. SOKLIKU VÝŠKÝ 50 mm ( SHODNĚ PŘEVEDENÍ JAKO NA STÁVAJÍCÍM SCHODIŠTI )
- c** ZPĚTNÁ MONTÁŽ PŮVODNÍ INFRAČERNÝ DO NOVÉ POLOHY – DEMONTÁŽ S ROZEBRÁNÍM – MONTÁŽ S NOVOU SESITAVENÍM
- d** INSTALAČNÍ PROSTORY PRO VEDENÍ ROZVODŮ ZTI A VYTÁPĚNÍ
- e** NOVÉ NADPRAŽÍ ZE SJK DESEK S JEHO NÁPOJENÍM NA STÁVAJÍCÍ NADPRAŽÍ ZDĚNÉHO OTVORU SJK OKRAJDOVÝM PŘEVÝŠKEM PO ROZVODECH ZTI A VYTÁPĚNÍ
- f** ÚPRAVA STÁVAJÍCÍHO SVODU A LAPAČE STŘEŠNÍCH SPALOVENIN – DEMONTÁŽ LAPAČE A KOLEN NA UKONČENÍ SVODU – NOVĚ OSÁZENÍ LAPAČE DO ROVNÝ TERÉNU S JEHO NÁPOJENÍM NA NOVOU KANALIZACI – PRODLOUŽENÍ SVODU DO cca 700 mm
- g** ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH OMIKLET STROPŮ – ODHADEM 20%
- h** NOVÝ OMIKLT NA NOVÝCH STĚNÁCH – NOVÁ VYMAĽBA VŠECH STĚN A STROPŮ – 1 x PENETRACE + 2 x VRCHNÍ NÁTĚR
- i** MONTÁŽ PŮVODNÍHO VNĚJŠÍ JEDNOTKY TEPELNÉHO ČERPADLA DO NOVÉ POLOHY U PATY OBJEKTU VČETNĚ NOVOHO ZÁKLADU Z BEDNÍCÍCH DÍLCŮ A NÁPOJENÍ ODVODU KONDENZÁTU NA STÁVAJÍCÍ DEŠTOVOU KANALIZACI – 2 x ZÁKLAD PRO TČ Z BEDNÍCÍCH DÍLCŮ B0-20 – ODHADEM 200x500x750 mm S VYPLNĚNÍM BET. SMĚSÍ C 16/20 – PŘESNĚ PŘEVEDENÍ BŮDE UPŘESNĚNO PŘI REALIZACI DLE POŽADAVKŮ VÝROBCE VNĚJŠÍ JEDNOTKY TEPELNÉHO ČERPADLA
- j** REZANÍ DÍVKY 800x600 mm PRO PŘÍSTUP K FAKTURÁČNÍMU VODOMĚRU A UZÁVĚRACÍM ARMATURÁM – POLOHU ÚPRAVIT DLE POLOHY STÁVAJÍCÍ VODOMĚROVÉ SESITAVY
- k** ATPIČKA VENKOVNÍ KUCHYNĚ Z MASIVU 1800x600 mm – PŘEVEDENÍ S PRACOVNÍ DESKOU S DŘEVEM A POLICEMÍ VZOROVÉ ŘEŠENÍ např. ASKO ZAHRADNÍ MULTIFUNKČNÍ PULT SKY DŘEVĚNÉ PLANKOVÉ ZÁBRADÍ DO VÝŠKÝ 900 mm NAD POVRCH +0,200 m – VÝROBNÍ VÝŠKA KONSTRUKCE cca 650 mm – NÁHRNOVÁNÁ KONSTRUKCE : – SLOUPKY 80/80 – KOTVENÝ DO STĚNY – HORNÍ MADLO A DOLNÍ MADLO 80/80 – KOTVENÝ DO SLOUPŮ – SLOUPKY 80/80 OSOVĚ PO cca 220 mm – OPATŘIT NÁTĚREM LAZUROVACÍM LAKEM
- l**

## LEGENDA MÍSTNOSTI :

Ozn.	Účel místnosti	Plocha m <sup>2</sup>	Podoba-Skladba	Úprava povrchu
0.01	CHODBA	5,60	NOVÁ KERAMICKÁ DLÁŽBA	P2
0.02	MÍSTNOST SE SAUNOU	12,90	NOVÁ KERAMICKÁ DLÁŽBA	P1
0.03	UMÝVÁRNA – MUŽI	5,80	NOVÁ KERAMICKÁ DLÁŽBA	P1
0.04	SPRCHA – MUŽI	2,70	NOVÁ KERAMICKÁ DLÁŽBA	P1
0.05	UMÝVÁRNA – ŽENY	5,80	NOVÁ KERAMICKÁ DLÁŽBA	P1
0.06	SPRCHA – ŽENY	2,70	NOVÁ KERAMICKÁ DLÁŽBA	P1
0.07	ZÁDVEŘÍ	7,30	NOVÁ KERAMICKÁ DLÁŽBA	P2
0.08	TECHNICKÁ MÍSTNOST	5,80	NOVÁ KERAMICKÁ DLÁŽBA	P1
0.09	ZASTŘEŠENÁ LETNÍ KUCHYNĚ	4,30	NOVÁ BETONOVÁ DLÁŽBA	V1
0.10	NOVÝ CHODNÍK	8,40	NOVÁ BETONOVÁ DLÁŽBA	V1
0.11	STAV. VNĚJŠÍ SCHODIŠTĚ	3,30	STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ DLÁŽBA	-

## LEGENDA MATERIÁLU

- P1** **P2** **V1** SKLADBY PODLAH A VNĚJŠÍCH ZPĚVNĚNÝCH PLOCHY JSOU PODROBNĚ POPSÁNY NA VÝKRESU S PŮVODNÍ ZNOVO Z PLÁŇCH OHLED
- STÁVAJÍCÍ SKLADBY STROPŮ A PODLAH
- STÁVAJÍCÍ ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU POD NEPODSKLEPENOU ČÁSTÍ – ODHAADNUTY
- NEPODSKLEPENÉ ČÁSTI 1.P.P.
- ROSTLÝ TERÉN

- STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ KONSTRUKCE ZASTŘEŠENÍ VNĚJŠÍHO SCHODIŠTĚ
- STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ TRÁMY V ŘEZU
- STÁVAJÍCÍ VNĚJŠÍ ZPĚVNĚNÉ PLOCHY Z BETONOVÉ DLÁŽBY ZPĚVNĚNÁ PLOCHA ZASTŘEŠENÉHO POSEZENÍ
- STÁVAJÍCÍ OKAPOVÝ CHODNÍČEK ZE ŠTĚRKU ( KAČÍREK )
- STÁVAJÍCÍ VYPNĚNÉ VNĚJŠÍH OTVORŮ BEZ ÚPRAV – DŘEVĚNÉ DVĚŘE DO EXTERIERU, OKNO NA STÁVAJÍCÍ VYBAVENÍ V NOVÉ POLOZE – INFRAČERNÁ, TČ + TUV atd.
- NOVÉ ZPĚVNĚNÉ PLOCHY Z BET. DLÁŽBY PROPADENÍ SE ZPĚVNĚNOU PLOCHOU ZASTŘEŠENÉHO POSEZENÍ
- NOVÉ ŽIVO Z PŘÍROKOVÝ YTONG P2-S50 ( vel. 100 x 249 x 599, 150 x 249 x 599 ) NA TENKOVÝSTVOU ZDICI MALTU YTONG
- NOVÁ OPĚRNÁ ZÍDKA Z KB-BLOKŮ
- NOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ DŘEVĚNÉ TRÁMY V ŘEZU
- KOTA POVRCHU NOVÉ PODLAHY
- NOVÉ DŘEVĚNÉ TRÁMY V ŘEZU
- KOTA POVRCHU NOVÉ PODLAHY
- OPRAVA OKAPOVÉHO CHODNÍČKU ZE ŠTĚRKU ( KAČÍREK ) V MÍSTĚ NOVÉ KANALIZACE – DEMONTÁŽ CHODNÍČKU A ZAHODNOVÝCH OBRUBNÍKŮ – ZPĚTNÁ OBRUBNÍKU DO BET. LOŽE – OBNOVA CHODNÍČKU Z KAČÍRKU
- OPRAVA ZPĚVNĚNÉ PLOCHY Z KAČÍRKU V MÍSTĚ NOVÉ KANALIZACE
- OPRAVA OPĚRNÉ ZDI Z VOLNĚ LOŽENÝCH KAMENŮ V TRASE NOVÉ KANALIZACE – DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ
- OPRAVA ZAHRAVNÝCH PLOCH V TRASE NOVÉ KANALIZACE

## ±0,000 = PОВRCH STÁVAJÍCÍ PODLAHY V 1.P.P.

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	Ing. Vladimír POLI
Ing. V.POLDA	Ing. V.POLDA	Ing. V.POLDA		projekční firma ve výstav DVOŘÁKOVÁ 1318/ 405 02 Děčín 2 tel:732 489 463, v.poldine@se
STAVEBNÍK	STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN Mírové nám. 1175/5, Děčín.	DATUM	06/2023	
MÍSTO STAVBY	st.p.č.125, p.p.č.111/I, k.o. ROZHLED	STUPĚŇ	PD PRO VÝ	
DOKUMENTACE PRO VYBĚR ZHOTOVITELÉ		MĚŘÍTKO	1 : 50	
STAVEBNÍ ÚPRAVY 1.P.P. OBJEKTU Š.p.80		Č. ZAKÁZKY	23/2022	
JIRETIN POD JEJEDNOU – ROZHLED		Č. KOPIE	Č. VYKRESU	
D1. DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU				
PŮDORYS 1.P.P. – STAVEBNÍ ÚPRAVY				0.