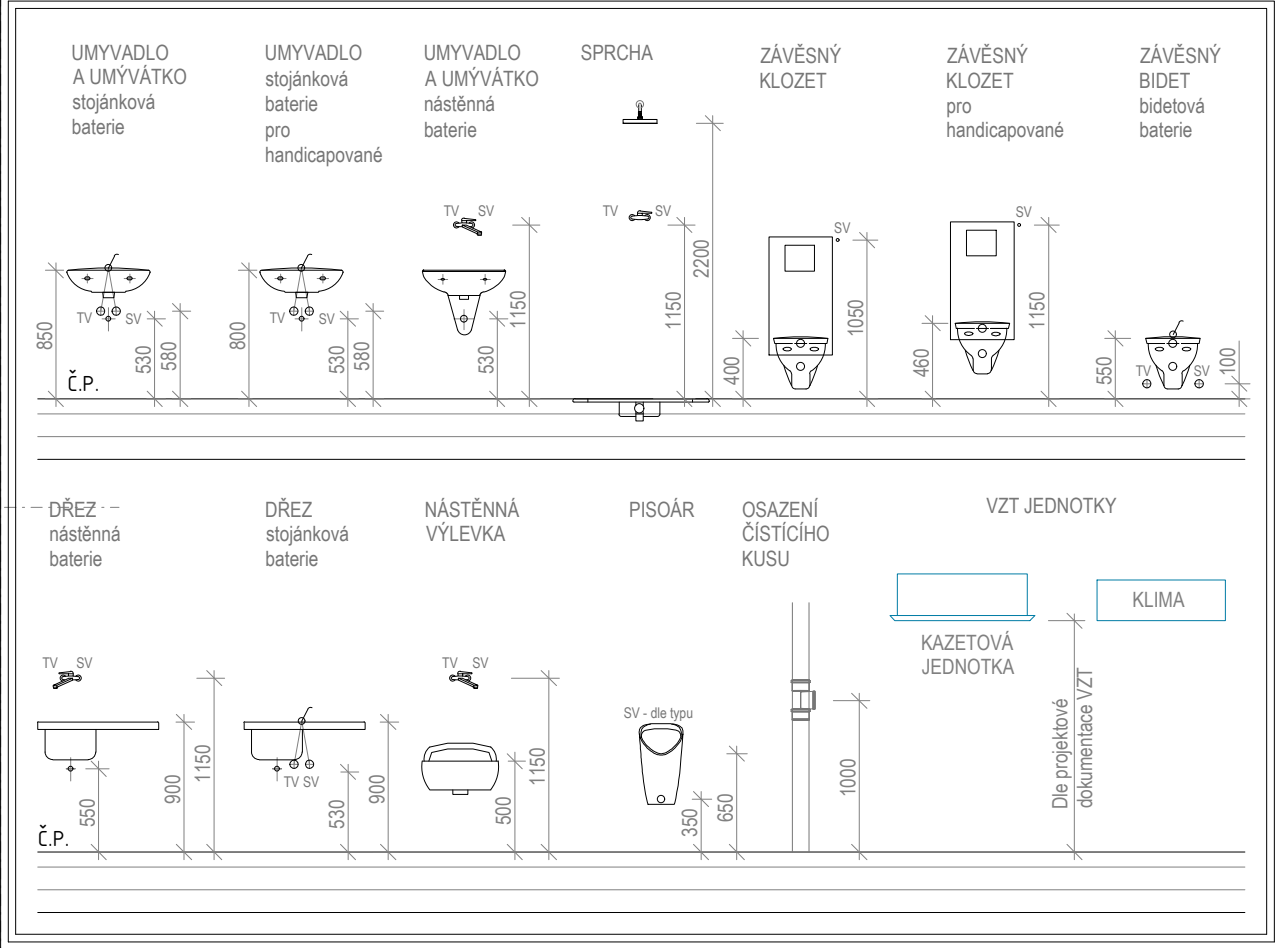


MODELOVÉ NÁPOJENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ NA VNITŘNÍ ROZVOD VODY A KANALIZACE



LEGENDA:		
ZNAČKA	POPIS	TYP
	NAVŘZENÉ SVODNÉ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE	PVC - SM8
	NAVŘZENÉ SVODNÉ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE	PVC - SM8
	NAVŘZENÉ ODPADNÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE	PP - SYSTÉM
	NAVŘZENÉ ODPADNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE	PP - SYSTÉM
	NAVŘZENÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE	PP - SYSTÉM

LEGENDA:		
ZNAČKA	POPIS	TYP
	POTRUBÍ POŽÁRNÍ VODY	OCEL POZINKOVANÁ
	POTRUBÍ STUJENÉ VODY	PP BASALT
	POTRUBÍ TEPLÉ VODY	PP BASALT
	POTRUBÍ CÍRKULACE TEPLÉ VODY	PP BASALT

REVIZE R1 - DOPLNĚNÍ SCHÉMA ZAPOJENÍ ZÁSOBNÍKU TEPLÉ VODY, DIMENZÍ POTRUBÍ, ARMATUR STOUPAČEK

ENERGY BENEFIT

HLAVNÍ PROJEKTANT:

Křivonoš 438/3, 102 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Vypracoval:
ONDŘEJ ŽIKÁN
Zodpovědný projektant:
ONDŘEJ ŽIKÁN

PROJEKT:

MK/22/904 Stavební úpravy v budově č.p. 1371,
ul. Na Okrouhlíku, Hradec Králové - PD - III.

STAVEBNÍK:

Krajský úřad královéhradeckého kraje,
Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové

ČÁST, PROFESE:

D.14.ZTI ZDRAVOTNĚ - TECHNICKÉ INSTALACE

VÝKRES:

PŮDORYS 1.NP

Zakázkové číslo:

24.0031

Paré:

Datum:

05/2024

Část:

D.14.ZTI

Stupeň:

DPS

Změna:

00

Č. výkresu:

03

Formát:

8xA4

Měřítko:

1:50