

Stoupací potrubí - 3 DN 75

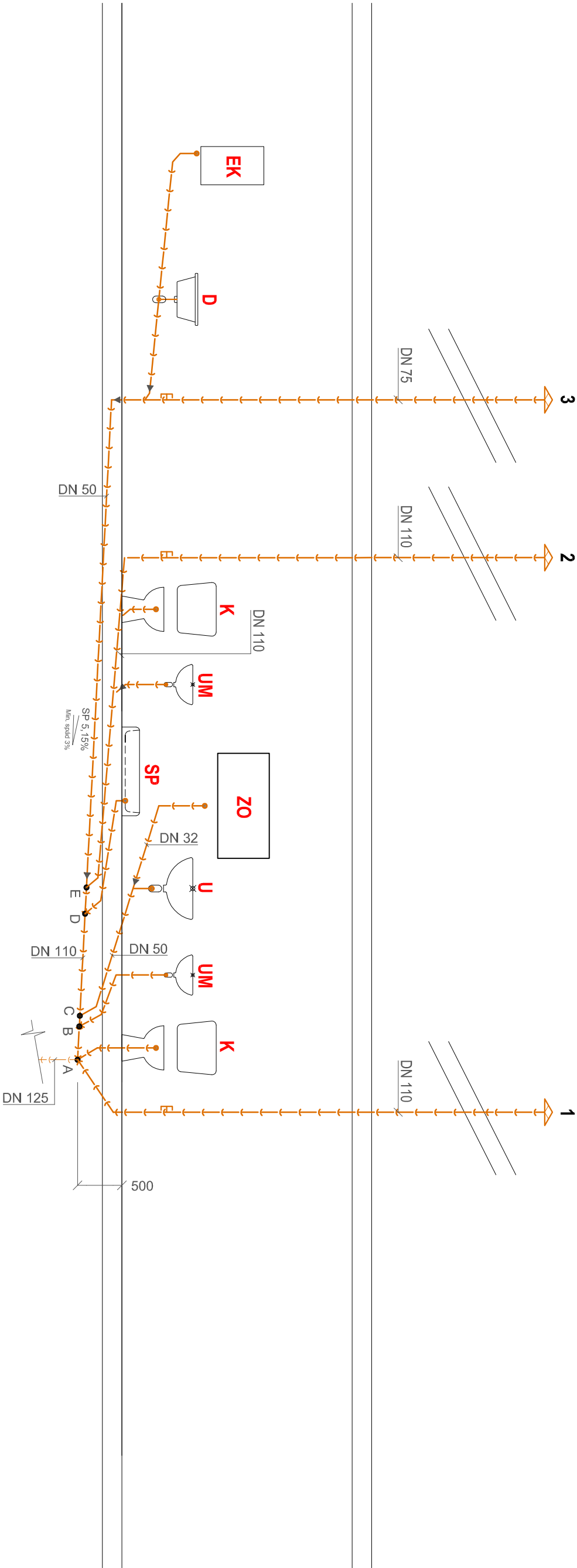
- redukce DN50 / DN75
- 500 mm nad č. podlahou
- umístit čistící kus DN 75
- prostup stropem
- odvětrávací potrubí vyvedeno nad střešní plášť
- (odvětrávací hlavice DN 75)

Stoupací potrubí - 2 DN 110

- 500 mm nad č. podlahou
- umístit čistící kus DN 110
- prostup stropem
- odvětrávací potrubí vyvedeno nad střešní plášť
- (odvětrávací hlavice DN 110)

Stoupací potrubí - 1 DN 110

- 500 mm nad č. podlahou
- umístit čistící kus DN 110
- prostup stropem
- odvětrávací potrubí vyvedeno nad střešní plášť
- (odvětrávací hlavice DN 110)



LEGENDA :

Projektovaná splašková
kanalizace gravitační

K	WC dle standardu - napojení na kanalizaci pevné nebo flexi, připojovací ventíl 1/2", připojovací hadice
U	Umývadlo dle standardu, zápachová uzávěrka, baterie dle standardu, připojovací ventíl 1/2"
UM	Umývadlo malé dle standardu, zápachová uzávěrka, baterie dle standardu, připojovací ventíl 1/2"
D	Dřez v kuchyňské lince, zápachová uzávěrka, dřezová spojňková páková baterie dle standardu, 2 x připojovací rohové ventíly 1/2", 2 x připojovací hadice 1/2"
SP	Sprchový kout , sprchová baterie dle standardu, sprchový sifon
EK	Elektrický kotol PROTHERM RAY 6K (výkon : 6 kW)
ZO	Zásobníkový elektrický ohřeváč - OKCEV 125 (obsah - 125L, 2,2 kW el. patrona), přes sifon zavést odkap. poj. ventílu do kanalizace, připojovací ventíl 3/4"

Poznámka :

Nutno respektovat :

ČSN 736005, ČSN 755409, (ČSN 736660), ČSN EN 806-1-5, ČSN 755411
ČSN 756760, ČSN 756081, ČSN EN 752, ČSN 257801

Kanalizační potrubí procházející zákládovým pasem umístit do chráničků.

Trasu a hloubku dešťové, splaškové kanalizace a vodovodu před zahájením zemních prací vytyčit !

Před zahájením zemních prací je investor povinen požádat správce inženýrských sítí o jejich vytyčení !

ING. Michal FILIP

Projekce technologických zařízení staveb

E. Beneše 42, 301 00 Pízeň

Tel.: +420 605 457 792

E-mail: filip.michal@email.cz

IČ : 67078842

AKCE:	MAČKOV ON - OPRAVA VÝPRAVNÍ BUDOVY	IDENTIFIKAČNÍ Č. ZAK. :	23/2021	AUTORIZAČNÍ Č. ZAK. :	298/2021	STUPEŇ:	DSP	ČÁST:	D.1.4 - TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ	OBSAH:	D.1.4.1 - ZDRAVOTNÍ INSTALACE	DATUM:	05/2021	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. MICHAL FILIP	ČÍSLO DOKUMENTU:	D.1.4.1 - 7
MÍSTO:	Parc. č. st. 73, k.ú. : Mačkov	INVESTOR:	SPRAYA ŽELEZNIC s.o. , Diázděná 1003/7, Praha 1	OR	Pízeň, Sušická 1168/23 , Pízeň	VÝKRES:	SCHÉMA - KANALIZACE	MĚŘÍTKO:	1 : 50	ZPRACOVAL:	ING. MICHAL FILIP						