

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

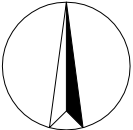
ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLŮCHA	SVĚTLÁ VÝŠKA	MAŠLAPNÁ VRSTVA
202.1	CHODBA	6,2	2,3	KERAMICKÁ DLAŽBA
202.2	KOMORA	2,0	2,45	KERAMICKÁ DLAŽBA
202.3	KOUPELNA S WC	5,2	2,3	KERAMICKÁ DLAŽBA
202.4	POKOJ	14,6	2,45	DŘEVĚNÁ PODLAHA
202.5	KUCHYŇ	10,8	2,45	LINOLEUM
202.6	OBYVACÍ POKOJ	22,6	2,45	DŘEVĚNÁ PODLAHA

PŘÍKLAD ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

OZN.	POPIS
U	UMÝVADLO zabudované 600x460x195mm, s otvorem pro baterii; kovová pletla uzavíratelná tlačí/cítek; sifon 5/4" - plast UMÝVADLOVÁ SMĚŠOVACÍ PÁKOVÁ STOLÁNKOVÁ BATERIE - chromový povrch, perlátor Zx rohový ventil se sítkem pochrromovaný DN15, Zx tlaková flexi hadice výška hrany umyvadla- 850 mm, ventily- 615mm s roztečí 80 mm, odpadu - 565 mm o Ø 40 mm
WC	KLOZET ZÁVĚSNÝ 360x410x360 mm - keramika, s hlubokým splachováním, zadním odpadem záchodové sedátko duroplast, bílé, s antibakteriální povrchovou úpravou a systémem softclose SPLACHOVACÍ STĚNOVÝ SYSTÉM pro zádřívání 120x420x1080 mm, tlačítko umístěné na přední straně; splachovací objem 3/6l ovládací tlačítko plastové pro 2 množství splachování (samostatný malý/velký kruh) - bílé s chromovým obvodem tlačítek rohový ventil se sítkem pochrromovaný DN 15, připojovací trubčka 3/8" x 1/2" délky 300mm může být napojovací tvarovka Ø110 pro napojení na kanalizační připojovací potrubí výška hrany klozetu- 430 mm, výška odpadu dle konkrétního klozetu, průměr odpadu- 110 mm
V	VANA - smaltovaná, obdélníková 1600/700 NÁSTĚNNÁ SMĚŠOVACÍ PÁKOVÁ BATERIE SE SPRCHOVÝM PŘÍSLUŠENSTVÍM, ruční sprtka, 3tunkce, baterie rozteč 100mm, držák na sprchu, vana včetně sifonu, vanového odtokového setu s ovládným ovladačem , odpad průměr odpadu 50mm
D	DŘEZ - nerez oceli 560x530mm SMĚŠOVACÍ BATERIE STOLÁNKOVÁ DŘEZOVÁ PÁKOVÁ - chrom, sifon 5/4" - plast Zx rohový ventil se sítkem pochrromovaný DN15 výška baterie- 1150mm, hrany drezu- 860mm (dle linky), ventilku- 600mm s roztečí 100mm, odpadu- 550mm o Ø 50mm
Ap	SPOLÉČNÁ PODOMNÍTKOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRA PRAČKOVÁ S PŘIPOJENÍM ROZVODU VODY - krycí deska chrom/nerez připojovací rozměry vody - 1/2" x 3/4", připojovací rozměry odpadu - DN40/50 výška odpadu a vody - 400 až 600 mm
A m	PODOMNÍTKOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRA DN 40/50 - krycí deska 1x rohový ventil se sítkem pochrromovaný DN15, 1x tlaková flexi hadice výška odpadu mříčky- 300 až 400mm, výška vody- stejná jak odpad, vzdálenost vody od odpadu- min. 80mm
Z	ZÁŠTĚNA VANY - jednodílná, otočná, míčně bezpečnostní sklo s Nano úpravou, délky 80cm, výška 140cm, profil - leštěný hliník

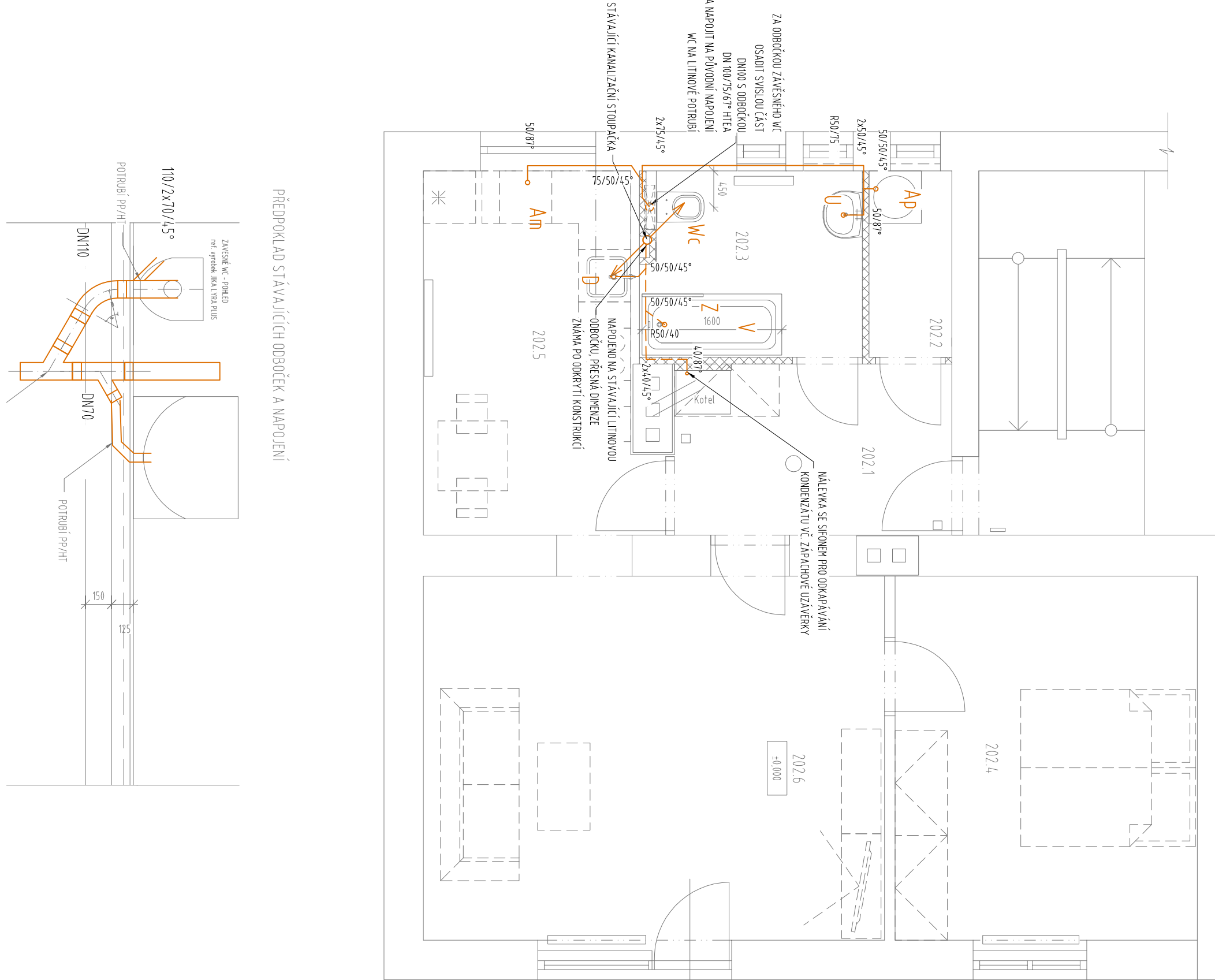
LEGENDA

PP PLASTOVÉ POTRUBÍ (HT)

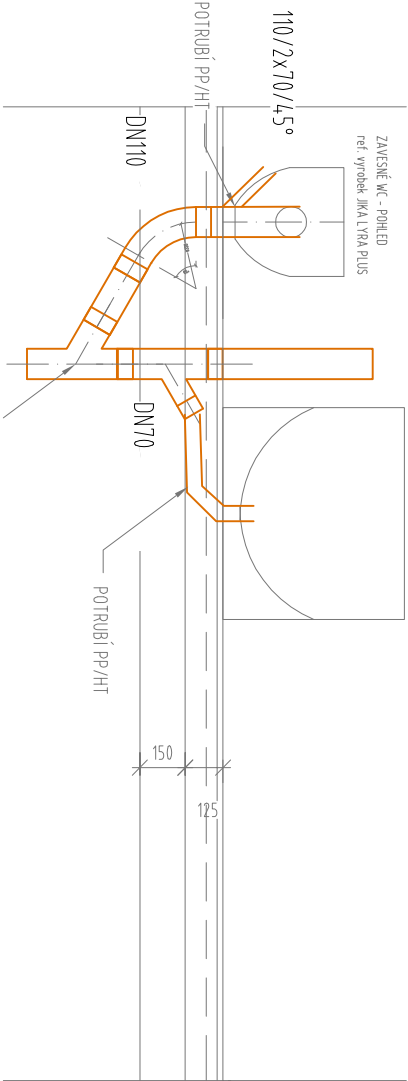


POZNÁMKA

- JEDNÁ SE O STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU, VŠECHNY STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE JE NUTNO OVĚŘIT NA MÍSTĚ
- KÓTY UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A VÝVODŮ JSOU ORIENTAČNÍ - NUTNO ODSOUHLASIT INVESTOREM PŘED ZAPOČETÍM MONTÁŽE V ZÁVISLOSTI NA KONKRÉTNÍCH VÝROBCÍCH
- SKLON PŘIPOJOVACÍHO POTRUBÍ MIN. 3‰, INSTALACE VODY A KANALIZACE VEDENÉ VE ZDVU BUDOU VYUŽÍVAT STÁVAJÍCÍ PROSTUPY DRÁŽKY, POKUD JE TO MOŽNÉ.



PŘEDPOKLAD STÁVAJÍCÍCH ODBOČEK A NAPOJENÍ



AKCE		P H A	
STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÉ JEDNOTKY č.4			
Na Šmukýřce 934/1, Praha 5 – Košře			
INVESTOR	Městská část Praha 5 v zastoupení správní f.	Č.ZAK.	849
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	Centra a.s., Na Zatlance 1350/13, 15000 Praha 5	STUPEŇ	DPS
ODP. PROJEKTANT	ATELIER P.H.A. spol. s r.o.	MĚŘÍTKO	1:50
HLAVNÍ INŽENÉR PROJEKTU	Gobčíkova 15, Praha 8, 182 00 Ing. arch. O. Gattermayer	DATUM	10/2019
VYPRACOVAL	Ing. T. Hromádko	FORMÁT	3x44
VÝKRES	Ing. M. Ječná	OBJEKT	SO-01
PŮDORYS 2.NP – KANALIZACE		D.1.4g ZDRAVOTNÍ TECHNIKA	Č.v./Č.REV.
			02