



Tabulka místností 1.NP			
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Náslavná vrstva
101	ZÁDVEŘÍ	7.24	VINYLOVÁ PODLAHA
102	CHODBA	5.16	VINYLOVÁ PODLAHA
103	POKOJ	12.51	VINYLOVÁ PODLAHA
104	POKOJ	12.52	VINYLOVÁ PODLAHA
105	KOUPELNA	3.96	KERAMICKÁ DLAŽBA
106	TECHNICKÁ MÍSTNOST	6.89	VINYLOVÁ PODLAHA
107	SPIŽ	1.58	VINYLOVÁ PODLAHA
108	OBYVACÍ POKOJ S KK	54.69	VINYLOVÁ PODLAHA
109	CHODBA	5.20	VINYLOVÁ PODLAHA
110	PRACOVNA	7.87	VINYLOVÁ PODLAHA
111	KOUPELNA + SAUNA	12.63	KERAMICKÁ DLAŽBA
112	LOŽNICE	14.07	VINYLOVÁ PODLAHA
113	ŠATNA	7.15	VINYLOVÁ PODLAHA
114	TĚRSA	24.50	KERAMICKÁ DLAŽBA
115	GARÁŽ PRO M.V.	11.00	BETONOVÁ MAZANINA
		186.97 m ²	

LEGANDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- Z WC závěsné + Geberit
- U rohový ventil DN 15
- Umyvadlo, baterie stojánková
- Sp Sprchový odtokový žlábek, baterie sprchová vč. sprchového setu
- D Dřez, baterie stohánková dřezová
- M Myčka
- rohový ventil DN15, HL 400 pračkov sifon
- Vp Vpust podlahová
- DN 75
- V Vana akrylátová, baterie nástěnná vanová
- P Pračka
- rohový ventil DN15, HL 400 pračkový sifon

LEGANDA MATERIÁLŮ

- RODVODY STUDENÉ PITNÉ VODY
- EKOPLASTIK PN 16 + TI
- VEDENO V TEPELNÉ IZOLACI PODLAHY A DRÁŽCE ZDIVA
- ROZVOODY TEPLÉ PITNÉ VODY
- EKOPLASTIK PN 16 + TI
- VEDENO V TEPELNÉ IZOLACI PODLAHY A DRÁŽCE ZDIVA

NAZNAČENÍ ROZMÍSTĚNÍ KONCOVÝCH PRVKŮ ZDRAVOTNÉ TECHNICKÝCH INSTALACÍ (TZV. ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY) JE POUZE ORIENTAČNÍHO CHARAKTERU. PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ BUDE SPECIFIKOVÁNO INVESTOREM V POZDĚJŠÍ FÁZI VÝSTAVBY

POZNÁMKY:
 - ZAKRESLENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE ORIENTAČNÍ.
 PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ BUDE NUTNÉ ZAMĚRIT JEJICH PŘESNOU POLOHU.
 - VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU PRO STUPĚŇ DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ
 - JEDNOTLIVÉ PROVÁDĚČÍ / REALIZAČNÍ DETAILY NEJSOU V TOMTO STUPNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE ŘEŠENY

± 0,000 = 295,53 BpV

VÝŠKOVÝ SYSTÉM MÍSTNÍ - FIX = 295,00 BpV = HRANA POZEMKU

NOVOSTAVBARODINNÉHO DOMU A PŘÍLEHLÝCH ZPĚVNĚNÝCH PLOCH NA POZEMKU
 PARC. Č. 219/48, K.Ú. PŘEPYCHY U OPOČNA (734/705), OBEC PŘEPYCHY (576889),
 KRAJ KRALOVÉHRADSKÝ

VODOVOD - PŮDORYS 1.NP

D.1.4.A.04

PROJEKTANT: ING. RADOVAN ŠMAHEL
 VYPRACOVAL: BC. ADELA HOZOVÁ
 KONTROLOVAL: MICHAELA ONDŘEJKA MENOŠŤKOVÁ
 PROFESE: ZTI - VODOVOD A KANALIZACE
 INVESTOR: HRANA U LETÁKŮ SV. ANNY 189, 181 01 PŘÍP. MÍSTNÍ ÚŘ. MĚST. LÁBEŇ
 TADOUŠ MAREK, NÁMĚSTÍ Č. 181, 381 01 PRAHA 18

DATA: 06/2021
 STUPĚŇ: DSP
 MĚŘÍTKO: 1:50
 C. VÝKRESU: D.1.4.A.04