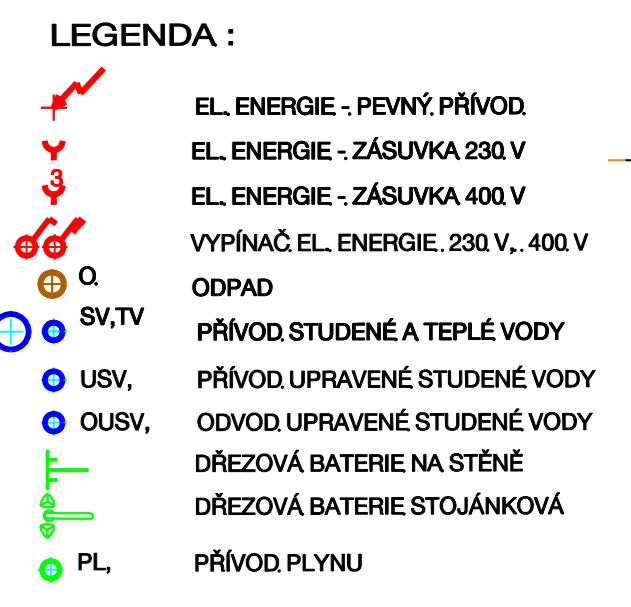


LEGENDA MÍSTNOSTÍ						
Podlaží	Číslo	Název	Plocha (m <sup>2</sup> )	Povrch podlahy	Stěny	Pochled
-1	0.01	jídlelna	87,14	keramická dlažba	omítka vlépená	omítka vlépená
-1	0.02	chodba	8,66	keramická dlažba	omítka vlépená	omítka vlépená
-1	0.03	vytáh	2,97	bet. maz. + nástr	omítka vlépená	omítka vlépená
-1	0.04	WC M	1,94	keramická dlažba	obklad v. 2000	omítka vlépená
-1	0.05	předs. WC M	1,83	keramická dlažba	obklad v. 2000	omítka vlépená
-1	0.06	předs. WC 2 + bezbar.	3,56	keramická dlažba	obklad v. 2000	omítka vlépená
-1	0.07	WC 2 + bezbar.	3,92	keramická dlažba	obklad v. 2000	omítka vlépená
-1	0.08	jídlelna - původ. část	9,00	keramická dlažba	omítka vlépená	omítka vlépená
-1	0.09	strojovna VZT	15,93	bet. maz. + nástr	omítka vlépená	omítka vlépená
-1	0.10	vydej jídel	15,43	keramická dlažba	obklad v. 2100	omítka vlépená
-1	0.11	závěň, příjem	6,09	keramická dlažba	obklad v. 2100	omítka vlépená
-1	0.12	technická místnost	6,33	keramická dlažba	omítka vlépená	omítka vlépená
-1	0.13	chodba	12,74	protiskuz. dlažba	omítka vlépená	omítka vlépená
-1	0.14	batna zam.	9,54	keramická dlažba	omítka vlépená	omítka vlépená
-1	0.15	WC zam.	1,01	keramická dlažba	omítka vlépená	omítka vlépená
-1	0.16	chodba, schod.	10,24	keramická dlažba	omítka vlépená	omítka vlépená
-1	0.17	sklad obalů	3,27	keramická dlažba	omítka vlépená	omítka vlépená
-1	0.18	suchý sklad	3,20	keramická dlažba	omítka vlépená	omítka vlépená
-1	0.19	suchý sklad	3,72	keramická dlažba	omítka vlépená	omítka vlépená
-1	0.20	mytí gastronádob	6,49	protiskuz. dlažba	obklad v. 2100	omítka vlépená
-1	0.21	vytáh	1,08	beton	omítka vlépená	omítka vlépená
-1	0.22	keramický	32,67	protiskuz. dlažba	obklad v. 2100	omítka vlépená
-1	0.23	umýv. stol. nádobí	8,99	protiskuz. dlažba	obklad v. 2100	omítka vlépená
-1	0.24	sklad	0,72	protiskuz. dlažba	obklad	omítka vlépená
-1	0.25	umývací kuch. nář.	5,06	protiskuz. dlažba	obklad v. 2100	omítka vlépená
-1	0.26	hrubá př. zel.	5,95	protiskuz. dlažba	obklad v. 2100	omítka vlépená
-1	0.27	ski, trambor a zel.	3,84	keramická dlažba	omítka vlépená	omítka vlépená
-1	0.28	chl. skl. odp.	1,15	keramická dlažba	obklad v. 2100	omítka vlépená
-1	0.31	chodba, batna	14,71	keramická dlažba	omítka vlépená	omítka vlépená
-1	0.32	sklad	0,46	keramická dlažba	obklad	omítka vlépená
-1	0.33	př. WC d.	1,45	keramická dlažba	obklad - stěnový	omítka vlépená
-1	0.34	WC chodky	1,16	keramická dlažba	obklad - stěnový	omítka vlépená
-1	0.35	př. WC h.	1,05	keramická dlažba	obklad - stěnový	omítka vlépená
-1	0.36	WC holi	0,84	keramická dlažba	obklad - stěnový	omítka vlépená
-1	112	chodba, schodiště	9,08	keramická dlažba	omítka vlépená	omítka vlépená



- POZNÁMKA :**
- VŠECHY KOTVY PLATI DO ČISTÉ OMIŤUTÝCH OBLOŽENÝCH PLOCH STĚN A KOTVÍCÍCH PODLAH
  - VŠECHY PĚVNÉ PŘÍVODY EL. SPOTŘEBIČE A KOTVÍCÍ ČÁSTI ZAŘEZENÍ (VČ. POULČ MĚSÍ BÝT DOOPRANÉ POSPOJOVÁNY
  - PŘED PROVÁZENÍM PŘÍPOJEK JE NUTNÉ OVĚŘIT SI ULOŽENÍ UMÍSTĚNÍ A DIMENZE DLE SOUČASNÉHO ZÁŘEZENÍ
  - U PEVNĚ PŘÍPOJENÝCH EL. SPOTŘEBIČŮ JE NUTNÝ VOLNÝ KABEL DĚLA 1,5 M PŘI MONTÁŽI
  - VŠECHY VSTUPY DO JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTÍ GASTRONOMICKÉHO PROVOZU JE NUTNÉ ZACHOVAT BEZ PRAHŮ
  - POZORNĚ ČÍST NA VÝŠKĚ ODOVĚDĚJÁJÍCÍ POZORNĚ ČÍST NA VÝŠKĚ Č. 3. - LEGENDA K VÝKRESU
  - NEODVĚDĚNÉ ZÁSUVKY JSOU ZÁSUVKY NAVÍC - OSÁZENY VE VÝŠKĚ 1200 MM
  - GULY DODÁVANÉ STAVBŮMI JINÝMI VÝZNÁČNÝCH JSOU UMÍSTĚNÝ V ÚROVNI PODLAHY
  - VŠEKRE ODPADY ZAKONČENÉ HŘÍDELEM S "O" KOTVÍKEM ZE ZDI JSOU UMÍSTĚNÝ ZAŘOZEN S OKRADEM.
  - Z PODLAHY MAX. 20 MM NAD ČISTOU PODLAHU

<p>G - TEAM Janovská 374, Praha 15, 109 00 Tel.: 603 593 747</p>	<p>ROZŠŘENÍ KAPACITY MŠ SENORABY</p>	<p>VED. PROJ.: L. BRZDOVSKÝ SPOLUPR.: STUPEŇ: PROJEKT STAVBY - DPS</p>
	<p>ČÁST: TECHNOLOGIE GASTRONOMICKÉHO PROVOZU</p>	<p>ZÁK. ČÍS.: 101/17/001 DATUM: 08.2017</p>
<p>Investor: Obec Senorabý Příčná 61, 251 66 Senorabý</p>	<p>VYPR.: MONTÁŽNÍ VÝKRES 1.PP</p>	<p>KOPIE: PROJESE PŘÍLOHA GASTRO 2.5.5</p>
	<p>MĚR: 1:25 FORMÁT: 12_A4</p>	

**I PROS. s. r. o.**

Ytřkova 2076, 256 01 Benetřk  
tel: 317 721 655, 317 728 348,  
e-mail: ipros@ipros.cz

Zodp. projektant: Ing. Miroslav Frntes  
Autor návrhu: Ing. Miroslav Michálek  
Vypracoval: Ing. Miroslav Michálek

Investor: Obec Senorabý, Příčná 61, 251 66 Senorabý Datum: IX.2017  
Akce: Rozšíření kapacity mateřské školy Senorabý  
Stupeň: DPS  
Zak. číslo: 8016  
Mřížka: 1:25

Obsah: MONTÁŽNÍ VÝKRES 1.PP Číslo výkresu: D.2.5.5