



LEGENDA:

-
- ROZVADĚČ NN
-
- ZNAČKA POSPOJENÍ
-
- VODIČ CY6 mm2 (zž)

Pekárna - 2.NP

č.	Popis	ks
1	Etážová pec (MIWE Condo)	1
2	Stopkyněrna (MIWE GVAS)	1
3	Hnětač (Diosna SP24D)	1
4	-	-
5	Rohlíkový stroj (Rollomat)	1
6	Dělička (stávající)	1
7	-	-
8	Kontejner na mouku (MW 100)	3
9	Navažovací stůl	1
10	Nerezový regál na suroviny	3
11	Lednice (Tefcold BK 85)	1
12	Pracovní stůl s BD	3
13	Nerezový regál na nádobí	1
14	Vozík na chlazení chleba	1
15	Mycí dvojdrž s odkapem	1
16	Nerezový vozík na plechy	3
17	Stolní váha	1
18	Malý hnětač	1
19	Police nad dřezem	1

Poznámka:

- délka vývodu na zemnění bude ponechána min. 1500 mm
- výška vývodů bude 100 mm nad podlahou

NOVÉ MÍSTNOSTI

Tabulka místností						
Číslo	Název	Plocha [m ²]	Podlaha	Stěny	Strop	Poznámka
2.01	PEKÁRNA	55,36	NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ SOKL OBKLAD 2100 mm
2.02	ŠATNA – DÍVKY PEKÁRNA,CUKRÁRNA	14,77	NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ SOKL OBKLAD 2100 mm
2.03	SOC.ZÁZEMÍ–DÍVKY PEKÁRNA	2,66	NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ SOKL OBKLAD 2100 mm
2.04	SUCHÝ SKLAD	8,9	NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	STÁVAJÍCÍ PODHLED	KERAMICKÝ SOKL OBKLAD 2100 mm
2.05	DENNÍ MÍSTNOST–STUDENTI	13,79	NOVÁ KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ ŠTUKOVÁ	STÁVAJÍCÍ PODHLED	KERAMICKÝ SOKL OBKLAD 2100 mm

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<div>STAVO</div> <div>THERM</div> <div>PROJEKCE</div>	
Karel Svoboda	Radek Zdražil		
OBEC: HAVLÍČKŮV BROD	KRAJ: VYSOČINA		
INVESTOR: Obchodní akademie a Hotelová škola Havlíčkův Brod			
ŠKOLNÍ PEKÁRNA VE 2.NP OBJEKTU ČP.3187, UL.KYJOVSKÁ D.1.4.3 ELEKTROINSTALACE – SILNOPROUDÉ ROZVODY		STUPEŇ:	DPS
		DATUM:	11/2023
		ZAK.ČÍSLO:	ZK23/63
		VÝKRES:	MĚŘÍTKO:
Půdorys 2.NP_ Ochranné pospojení		1:50	D.1.4.3.6