



Tabuľka miestnosti 2.NP						
Číslo miest.	Účel	Plocha (m2)	Podlaha	Stena	Strop	Poznámka
201	Chodba	57,38	Drev. podlaha - P10			
202	Technická plošina+4,100	354,74				
203	Plocha pre rozvoj prevádzky	444,17				
204	Filter	10,71				
205	Exteriérové schody	17,51				
206	Rozvodňa NN	12,10				

LEGENDA MIESTNOSTÍ- NÁVRH						
Č.m.	Názov miestnosti	Plocha (m2)	Podlaha	Povrchová úprava steny	Povrchová úprava stropu	
1.01	Rozšírenie chodby	6,23	PVC	P2	OM, AN+2200, KS, PVC-O za um.	KP, sv=2,7m
1.02	Denná miestnosť	21,08	PVC	P1	OM, PVC-O za kuch. I., PVC-S	KP, sv=2,7m
1.03	Súšenie obuvi	32,85	PVC	P1	OM, AN+2200, PVC-S	SDK-P, sv=2,7m
1.04	Umyváreň	35,37	PVC	P1	OM, SDK, PVC-O za um., PVC-S	SDK-P, sv=2,7m
1.05	WC	1,48	PVC	P1	SDK, PVC-O+2200	SDK-P, sv=2,7m
1.06	WC	1,48	PVC	P1	SDK, PVC-O+2200	SDK-P, sv=2,7m
1.07	WC	1,44	PVC	P1	SDK, PVC-O+2200	SDK-P, sv=2,7m
1.08	WC	1,48	PVC	P1	SDK, PVC-O+2200	SDK-P, sv=2,7m
1.09	Sprchy	17,01	PVC	P1	OM, PVC-O+2200	SDK-P, sv=2,7m
1.10	WC	1,48	PVC	P1	OM, PVC-O+2200	SDK-P, sv=2,7m
1.11	Šatňa ženy	160,67	PVC	P1	OM, SDK, AN+2200, PVC-S	KP, sv=2,7m
1.12	Šatňa jedáleň	11,25	PVC	P1	OM, SDK, AN+2200, PVC-S	KP, sv=2,7m
1.13	Jedáleň	67,53	PVC	P1	OM, SDK, AN+2200, PVC-S	KP, sv=2,7m
1.14	Filter jedáleň	6,3	PVC	P1	OM, SDK, AN+2200, PVC-S	KP, sv=2,7m
1.15	Výdajňa jedla	14,8	PVC	P1	OM, SDK, PVC-O+2200	SDK-P, sv=2,7m
1.16	Výdajňa jedla- šatňa	3,85	PVC	P1	OM, SDK, AN+2200, PVC-S	SDK-P, sv=2,7m
1.17	Predsieň jedáleň	1,44	PVC	P1	OM, SDK, PVC-O+2200	SDK-P, sv=2,7m
1.18	Výdaj jedla- WC	1,43	PVC	P1	OM, SDK, PVC-O+2200	SDK-P, sv=2,7m
Plocha celková		377,13m²				

LEGENDA GRAFICKÝCH ZNAČIEK PO

N1.01/N3	OZNAČENIE POŽIARNEHO ÚSEKU
— — —	OHRANIČENIE POŽIARNEHO ÚSEKU
— . . .	POŽIARNE NEBEZPEČNÝ PRIESTOR
— — —>	ÚNIKOVÁ CESTA, OZNAČENIE VÝCHODU
—>—	ÚNIKOVÁ CESTA, OZNAČENIE SMERU
△	PRENOSNÝ HASIACI PRÍSTROJ PRAŠKOVÝ náplň 6 kg
△	PRENOSNÝ HASIACI PRÍSTROJ CO ₂ náplň 5 kg
HN 25/30	HADICOVÉ ZARIADENIE (DN 25 mm ; 30 m dĺžka hadice) - nové
CS2	HADICOVÉ ZARIADENIE (D25 : 20 m dĺžka hadice) - jestvujúce
d	ODSTUPOVÁ VZDIALENOSŤ v metroch
△	POŽIARNY STROP
△	POŽIARNA ODOLNOSŤ STREŠNÉHO PLÁŠŤA
△	POŽIARNA ODOLNOSŤ STREŠNEJ NOSNEJ KONŠTRUKCIE
△	ZVISLÁ POŽIARNE DELIACA KONŠTRUKCIA
CENTRAL STOP	OVLÁDACÍ PRVOK CENTRAL STOP

Vypracoval:	Mgr. Adriana KNÁPEKOVÁ - špecialista PO	DÁTUM:	
INVESTOR	MILSY a.s., Bánovce nad Bebravou	12/2021	
NÁZOV	PRÍSTAVBA HVB - SYRÁREŇ MILSY a.s. Bánovce nad Bebravou	PPO_044_17 rev. 03 M 1:100	
OBSAH	Pôdorys II.NP - 2. etapa - dodatok č. 3	Číslo výkresu: PO - 06/D3	

