

# SLZIČKOVÝ PLECH RP

Označenie	Dĺžka	Šírka	Plocha	Hrúbka [mm]	Hmotnosť [m²2]	Hmotnosť [kg]	Matériál
HP01	3000	400	1.200 m²	2	5.4	6.48	AL
HP01	3000	400	1.200 m²	2	5.4	6.48	AL
HP01	3000	400	1.200 m²	2	5.4	6.48	AL
HP01	3000	400	1.200 m²	2	5.4	6.48	AL
HP02	1500	400	0.600 m²	2	5.4	3.24	AL
HP02	1500	400	0.600 m²	2	5.4	3.24	AL
PRÁZDNY	1200	840	1.008 m²				
SP01	1000	1100	1.100 m²	3	25.54	28.09	FE
SP01	1000	1100	1.100 m²	3	25.54	28.09	FE
SP01	1000	1100	1.100 m²	3	25.54	28.09	FE
SP01	1000	1100	1.100 m²	3	25.54	28.09	FE
SP01	1000	1100	1.100 m²	3	25.54	28.09	FE
SP01	1000	1100	1.100 m²	3	25.54	28.09	FE
SP01	1000	1100	1.100 m²	3	25.54	28.09	FE
SP01	1000	1100	1.100 m²	3	25.54	28.09	FE
SP01	1000	1100	1.100 m²	3	25.54	28.09	FE
SP01	1000	1100	1.100 m²	3	25.54	28.09	FE
SP01	1000	1100	1.100 m²	3	25.54	28.09	FE
SP01	1000	1100	1.100 m²	3	25.54	28.09	FE
SP01	1000	1100	1.100 m²	3	25.54	28.09	FE
SP01	1000	1500	1.500 m²	3	25.54	38.31	FE
SP01	1000	1500	1.500 m²	3	25.54	38.31	FE
SP02	500	1500	0.750 m²	3	25.54	19.15	FE
SP02	500	1500	0.750 m²	3	25.54	19.15	FE
SP02	500	1500	0.750 m²	3	25.54	19.15	FE
SP02	500	1500	0.750 m²	3	25.54	19.15	FE
SP03	651	1500	0.976 m²	3	25.54	24.92	FE
SP03	651	1500	0.976 m²	3	25.54	24.92	FE
SP03	651	1500	0.976 m²	3	25.54	24.92	FE
SP03	651	1500	0.976 m²	3	25.54	24.94	FE
SP04	1286	1500	1.929 m²	3	25.54	49.26	FE
SP05	830	1500	1.245 m²	3	25.54	31.81	FE
SP06	840	1840	1.546 m²	3	25.54	39.47	FE
SP06	840	1840	1.546 m²	3	25.54	39.47	FE
SP06	840	1840	1.546 m²	3	25.54	39.47	FE
SP07	1000	1500	1.500 m²	3	25.54	38.31	FE
SP07	1000	1500	1.500 m²	3	25.54	38.31	FE
SP07	1000	1500	1.500 m²	3	25.54	38.31	FE
SP07	1000	1500	1.500 m²	3	25.54	38.31	FE
SP07	1000	1500	1.500 m²	3	25.54	38.31	FE
SP07	1000	1500	1.500 m²	3	25.54	38.31	FE
SP08	300	1840	0.552 m²	3	25.54	14.10	FE
SP09	500	1100	0.550 m²	3	25.54	14.05	FE
SP09	500	1100	0.550 m²	3	25.54	14.05	FE
SP10	1200	500	0.600 m²	3	25.54	15.32	FE
SP10	1200	500	0.600 m²	3	25.54	15.32	FE

Grand total: 47

51.974 m<sup>2</sup>

1180.84

## VÝKAZ OTVOROV

Označenie	Výška mm	Šírka mm	Počet ks.	Image
OT	2100	1100	1	
OT-1	395	585	64	
OT-2	500	1900	75	
OT-3	1280	1280	4	
OT-4	1400	2770	3	
OT-5	1400	1400	3	

Spolu: 150

## VÝKAZ STIEN

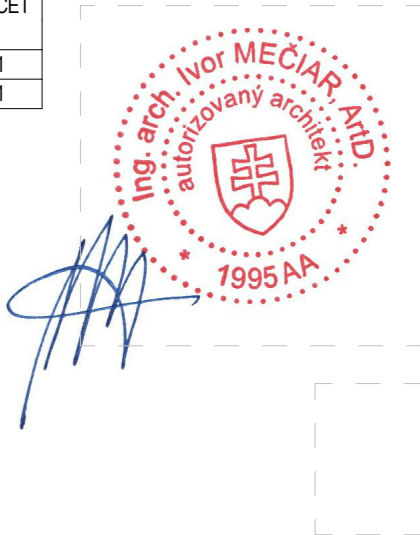
TYP	PLOCHA	Technical description	DĚŽKA
Fabión (styk PUR panelu s podlahou)	13.83 m²	FABIÓN	168.89 m
Keramický obklad	31.77 m²	KERAMICKÝ OBKLAD	21.46 m
Keramický sokel	2.44 m²	KERAMICKÝ SOKEL	31.15 m
Protivetrová plachta	469.05 m²	PROTIVETROVÁ PLACHTA	156.05 m
PUR panel hr. 100mm	1165.05 m²	PUR PANEL	316.98 m
SDK priečka hr. 100mm	96.93 m²	SDK priečka	31.28 m


## VÝKAZ DVERÍ (RP)

OZN.	ORIENTÁCIA	POPIS	ROZMERY		POČET KS.	Poznámka
			VÝŠKA	ŠÍRKA		
D01	L	Interierove dvere	2000	800	2	
D01	P	Interierove dvere	2000	800	1	
D02	L	Interierove dvere	2000	700	1	
D02	P	Interierove dvere	2000	700	1	
D03	L	INVESTOR URČÍ MATERIÁL	2000	1000	3	
D03	P	INVESTOR URČÍ MATERIÁL	2000	1000	2	
D04	2-K	INVESTOR URČÍ MATERIÁL	2550	3000	2	
D05	L	INVESTOR URČÍ MATERIÁL	2000	900	2	
D06	2-K	INVESTOR URČÍ MATERIÁL	2405	2700	2	
D07	L	INVESTOR URČÍ MATERIÁL	2000	900	16	BUDE DODÁVKOU TECHNOLOGIE!
D07	P	INVESTOR URČÍ MATERIÁL	2000	900	12	BUDE DODÁVKOU TECHNOLOGIE!
D08	2-K	INVESTOR URČÍ MATERIÁL	2000	1400	4	
D09	2-K	INVESTOR URČÍ MATERIÁL	2405	2700	5	
D10	L	Interierove dvere	2000	600	1	
D11	SEK	Dveře	3000	2500	2	

## VÝKAZ OKIEN

OZN.	POPIS	ROZMERY		MATERIÁL RÁMU	INT. ŽALÚZIE	POČET
		ŠÍRKA	VÝŠKA			
O 01		1500	1500	Plastový s vysuženým rámom - 7-komorový	ÁNO	1
O 02		1000	1500	Plastový s vysuženým rámom - 7-komorový	ÁNO	1


$$\pm 0,000 = 184,540 \text{ м.п.м.}$$

AUTORI:	Ing. Peter ZIGÓ, Mgr. art., Ing. Roman PALKO, Ing. arch. Ivor MEČIAR, ArtD.	
H.I.P.:	Ing. arch. Ivor MEČIAR, ArtD.	
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. arch. Ivor MEČIAR, ArtD.	
VYPRACOVAL:	Ing. Peter ZIGÓ, Mgr. art., Ing. Roman PALKO, Ing. arch. Michal MISÁR	
INVESTOR:	FOOD FARM s.r.o., Piešťanská 3, 917 03 Trnava	
NÁZOV STAVBY:	Chovná hala pre kury s voľným výbehom	DÁTUM: 03/2023
MIESTO STAVBY:	Dolné Trhovište 224, 920 61 Dolné Trhovište, Slovakia	FORMÁT: 3xA4
		MIERKA:
		STUPEŇ: RP
SO:	SO 01 CHOVNÁ HALA	ČASŤ PD: 01. ARCHITEKTÚRA
OBSAH VÝKRESU:	VÝKAZY	ČÍSLO VÝKRESU: 14