

TABULKA MÍSTNOSTÍ - PAVILON P1		
C	Název místnosti	Náhlavní vstava
201-P1	Chodba	Povlak PVC
202-P1	Schodiště	Povlak PVC
203-P1	Okenní komora	Povlak PVC-obklad x 1 350 mm
204-P1	WC	Povlak PVC-obklad x 1 350 mm
205-P1	Umývárna	Keram. dlažba-obklad x 1 800 mm
206-P1	Sálka	Povlak PVC
207-P1	Sálka	Povlak PVC-obklad x 1 350 mm
208-P1	Umývárna	Povlak PVC-obklad x 1 350 mm
209-P1	WC	Povlak PVC-obklad x 1 350 mm
210-P1	Sálka	Povlak PVC
211-P1	Stena	Povlak PVC-obklad x 1 350 mm
212-P1	Denní místnost	Povlak PVC-obklad x 1 350 mm
213-P1	Sálka	Povlak PVC
214-P1	Stojanová vlnitá	-
215-P1	Výhled	1 54
216-P1	Přístavba podzemí	8 04 Povlak PVC-obklad x 1 800 mm
		244,82 m²

TABULKA MÍSTNOSTÍ - PAVILON P2		
C	Název místnosti	Náhlavní vstava
201-P2	Chodba	Povlak PVC
202-P2	Schodiště	Povlak PVC
203-P2	Komora	Povlak PVC
204-P2	Komora	Povlak PVC
205-P2	WC	Povlak PVC-obklad x 1 350 mm
206-P2	Koupelna	Povlak PVC-obklad x 1 350 mm
207-P2	Komora	Povlak PVC
208-P2	Sálka	Povlak PVC
209-P2	Koupelna+WC	Povlak PVC-obklad x 1 350 mm
210-P2	Komora	Povlak PVC
211-P2	Trída	Povlak PVC-obklad x 1 350 mm
212-P2	Přístav	1 52 Povlak PVC
		224,44 m²

TABULKA MÍSTNOSTÍ - PAVILON P3		
C	Název místnosti	Náhlavní vstava
201-P3	Komora	Povlak PVC
202-P3	Schodiště	Povlak PVC
203-P3	Přístav	Povlak PVC
204-P3	Komora	Povlak PVC
205-P3	WC	Povlak PVC-obklad x 1 350 mm
206-P3	Koupelna	Povlak PVC-obklad x 1 350 mm
207-P3	Komora	Povlak PVC
208-P3	Sálka	Povlak PVC
209-P3	Koupelna+WC	Povlak PVC-obklad x 1 350 mm
210-P3	Trída	115,54 Povlak PVC
		206,88 m²






PLOCHA CELKEM	
	675,34 m²

LEGENDA
STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
STÁVAJÍCÍ KCE-SLOUPY

LEGENDA STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE:

- Datový rozváděč
- Datová dvojzásuvka
- Datová zásuvka
- Dveřní panel audio/video
- Videotelefon
- WiFi přístupový bod
- UTP cat 6
- Kabelový žlab, trasa
- Venkovní WiFi anténa

LEGENDA EKV:

- Čtečka karet s PIN kódem
- Zvonkové trafo/napájecí zdroj
- Elektrický zámek
- UTP cat 6
- Neřešené části projektu

SK: 4xUTP
žlab 100x60

SK: SYKFY 15x2x0,5
SK: 50xUTP+1xOK
do 1.NP

SK: 2xUTP
pro WiFi anténu na střeše

SK: 6xUTP
2xPVC Ø32

SK: 7xUTP
žlab 100x60

SK: 6xUTP
1xPVC Ø32

Stávající WiFi anténa -napojení dopravního hřiště

SK: 6xUTP do 1.NP

SK: 6xUTP
1xPVC Ø32

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	BYVAST pro s.r.o.	
ING. TOMÁŠ MARUŠÁK	ING. TOMÁŠ MARUŠÁK		
INVESTOR:	MĚSTO ODRY, MASARYKOVO NÁMĚSTÍ 16/25, 742 35, ODRY	U Rouravny 697/16, Ostrava - Svinov, 721 00 IČ: 27848183	
MÍSTO STAVBY:	Pohořská 23, ODRY 742 35	STUPEŇ	DPS
PARCELA Č.:	1579/3 K.Ú.: ODRY	DATUM	02/2025
AKCE:	ÚPRAVY ELEKTROINSTALACE MŠ POHOŘSKÁ - ČTYŘLÍSTEK ELEKTROINSTALACE - SLABOPROUD PŮDORYS 2NP - Slaboproudé rozvody	FORMÁT	6x44
		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
		1:100	D.1.4.H-03_R1