

Kotvící zařízení		dle ČSN	
EN 795 Typ A			
— Montážní lano			
● Samostatný kotevní bod			
10 ks			



MPA Projektstav s.r.o.  
Habrová 1132/6, 710 00 Ostrava  
info@mpa-projektstav.cz  
www.mpa-projektstav.cz

Hlavní inženýr projektu

Ing. Petr Fraš

Zodpovědný projektant

Ing. Petr Fraš

Vypracoval

Ing. Iwona Tošenovjan

Název projektu

**ROZŠÍŘENÍ SLUŽEB DENNÍHO  
STACIONÁŘE V KARVINĚ**

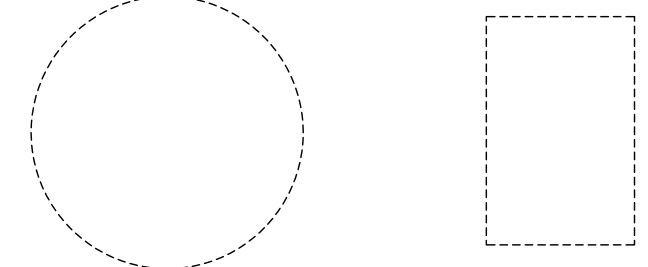
Místo stavby

**DENNÍ STACIONÁŘ  
V ALEJI 434/10, KARVINÁ  
PARC. Č. 529/45, K.Ú. RAJ**

Investor

**STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ  
Fryštátská 72/1, 733 24 Karviná-Fryštát  
IČ: 00297534**

Datum	06/2024	Měřítko	1:75
Formát	4xA4	± 0,000 = STÁV. PODLAHA 1. NP	
Autorizace		Paré	



Stupeň  
**DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)**

Část  
**D.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ**

Objekt

Název výkresu

**STŘECHA  
- NOVÝ STAV**

Číslo zakázky

MPA\_2320

Změna

0

Číslo výkresu

D.1.1.11