



Microsoft
Dynamics 365



B L U E

D Y N A M I C

Implementace Dynamics 365

představení procesu implementace



Kvalitní projektové řízení přináší pozitivní výsledky.

Aplikace projektového řízení zajišťuje dodání dohodnutých výstupů v rámci budgetu a v souladu s projektovým plánem.



Klíčové parametry implementačního procesu.

Implementace D365 je vnímána jako projekt.

#01 Projekt

Implementace je projekt.

#02 Řízení

Každý projekt je řízení.

#03 Fáze

Každý projekt má
definovány fáze.

#04 Výstupy

Každá fáze má definované
výstupy.

#05 Akceptace

Fáze a jejich výstupy jsou
akceptovány zákazníkem.

Diagnostics

Implementation

Dva kroky vedoucí k cíli

Definice projektu

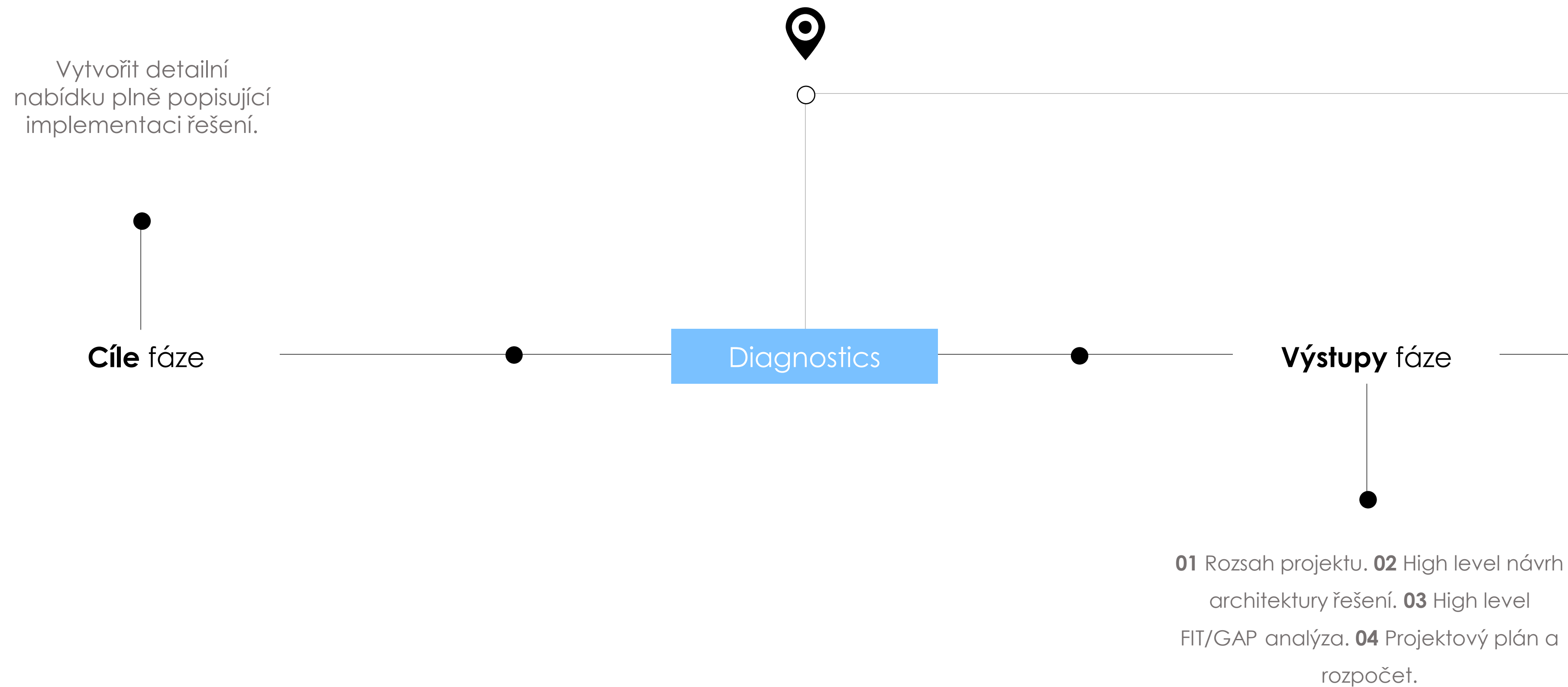
Cílem diagnostické fáze je pomoci zákazníkovi vybrat si řešení, které naplňuje jeho potřeby a očekávání.

Realizace projektu

Cílem realizační fáze je dodat řešení, které podporuje rozvoj podniku a přináší definované benefity.



Diagnostika představuje úvodní fázi projektu.

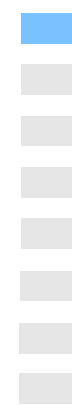




Výstupy

Diagnosics

PS



Rozsah projektu

Definice obsahu projektu – oblasti, kterou mají být řešeny a jsou předmětem dodávky a naopak výčet oblastí, které jsou mimo dohodnutý rozsah.

SA



High level architektura řešení

High level představení budoucího řešení na koncepční úrovni, začlenění obchodních procesů, rolí, integrace s jinými systémy a strategie migrace dat.

FG



High level Fit/Gap analýza

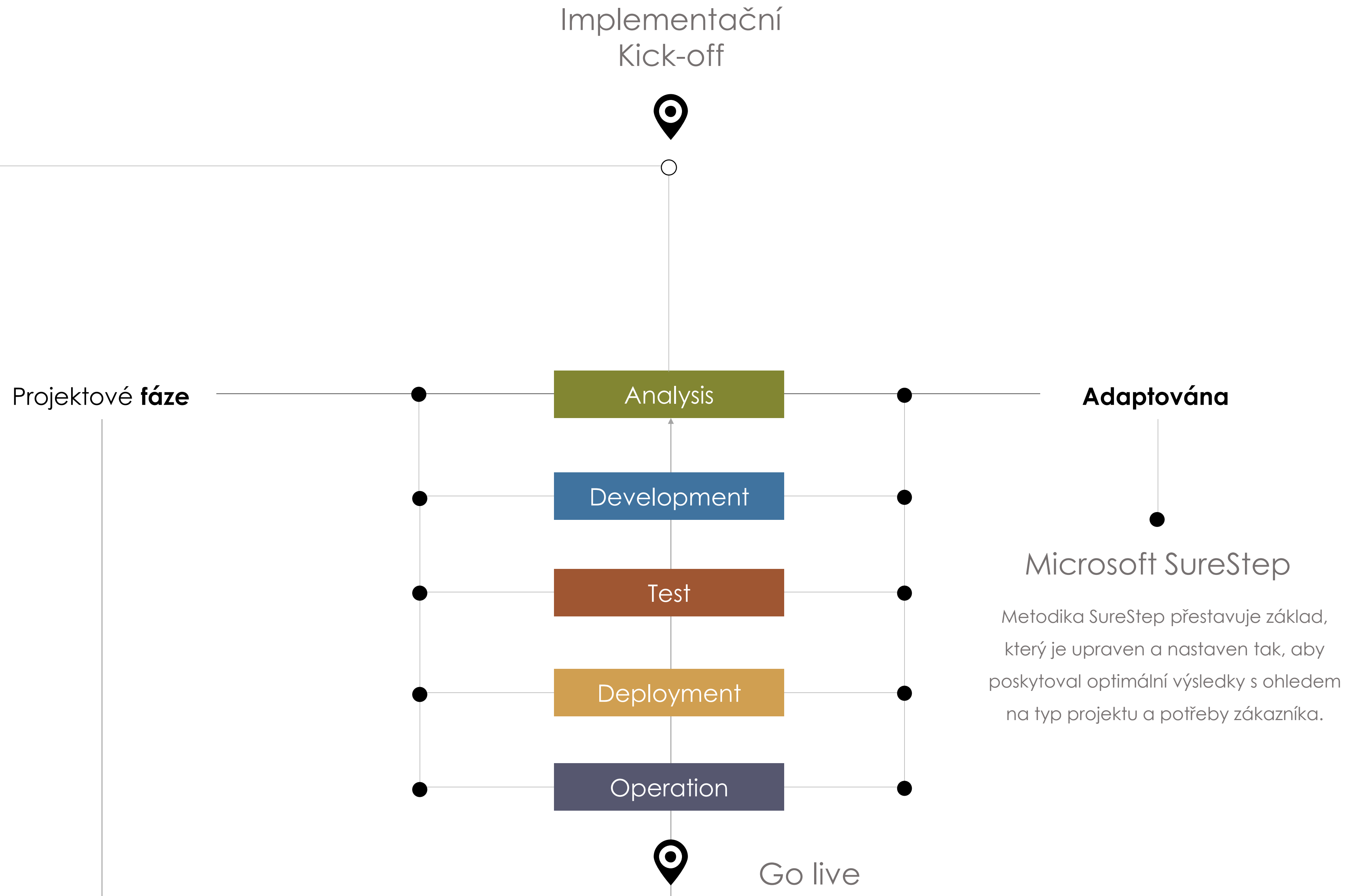
Mapování klíčových požadavků na systém a high level analýza určující jak budou řešeny – zda se jedná o Fit či Gap.

BP



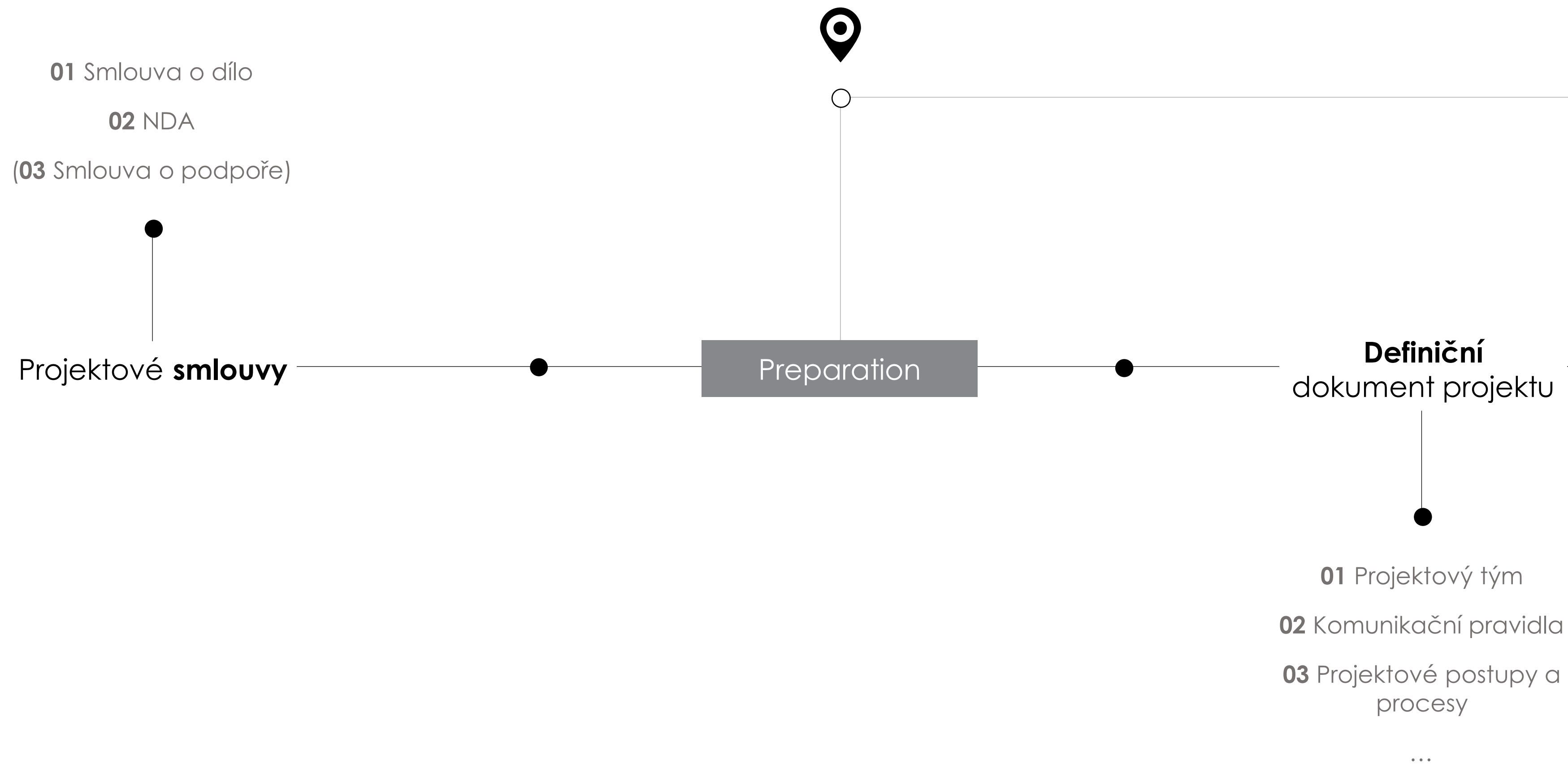
Projektový budget a plán

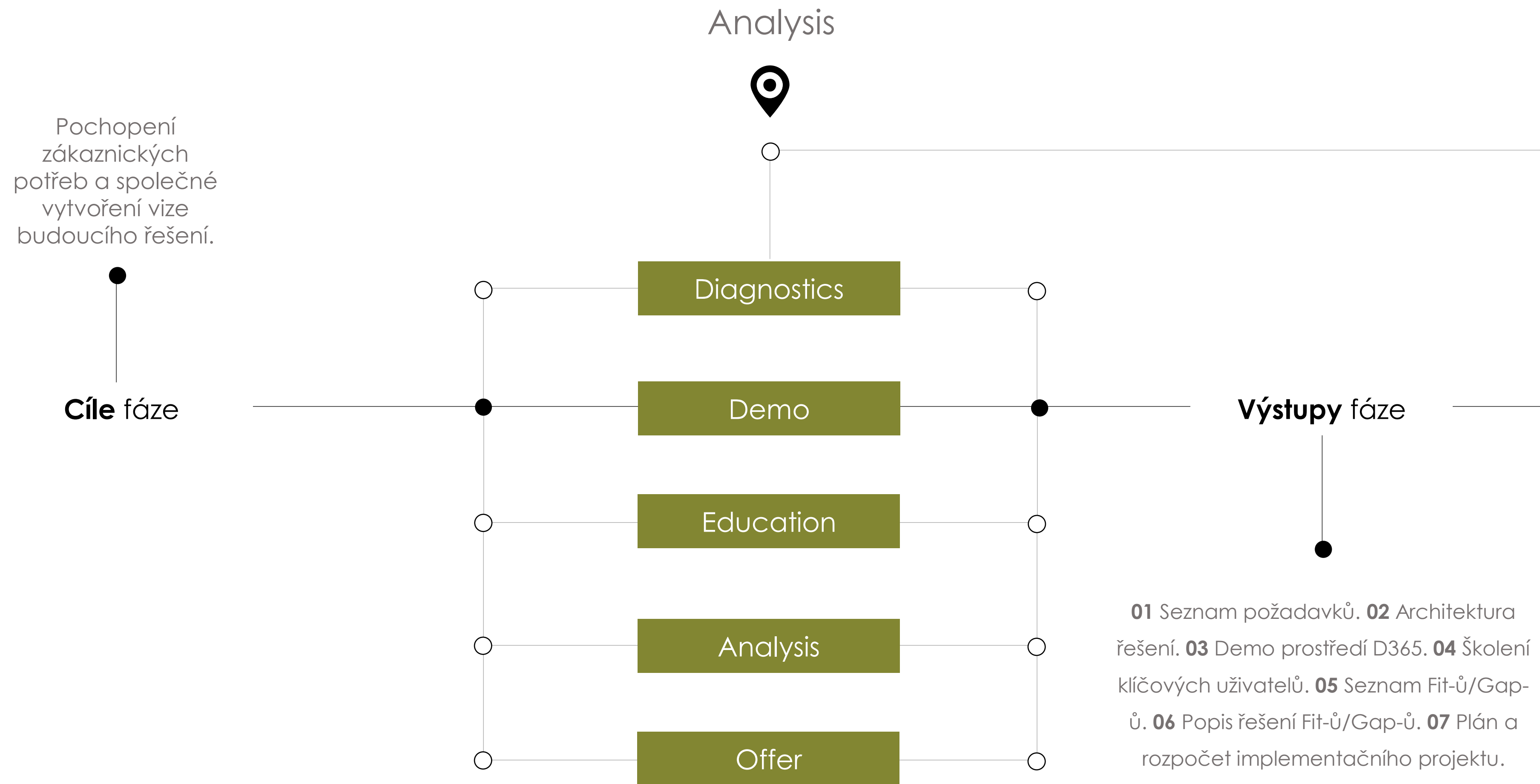
Vytvoření projektového plánu popisujícího způsob implementace řešení a kalkulace projektových nákladů.





Ještě než začneme







Výstupy

Analysis

REL



Seznam požadavků

Identifikace funkčních a nefunkčních požadavků a obchodních potřeb klienta; vymezení oblastí, na které by se projekt měl vztahovat.

SAR



Architektura řešení

Představení budoucího řešení na koncepční úrovni, začlenění obchodních procesů, rolí, integrace s jinými systémy a strategie migrace dat.

FGL



Fit/Gap analýza

Mapování požadavků zákazníka na funkčnost systému, analýza toho, jak bude každý požadavek pokryt, a jednoznačné vymezení každé kategorie.

SYS



Základní nastavení D365

Základní nastavení modulů systému D365 potřebných pro analytickou fázi projektu.

SSD



Popis řešení

Podrobný popis a definice řešení na základě obchodních procesů a požadavků.

EDU



Školení klíčových uživatelů

Školení klíčových uživatelů v používání systému včetně jeho základních principů fungování, slovníku pojmů a uživatelského rozhraní.

FDD



Popis řešení Fit/Gap

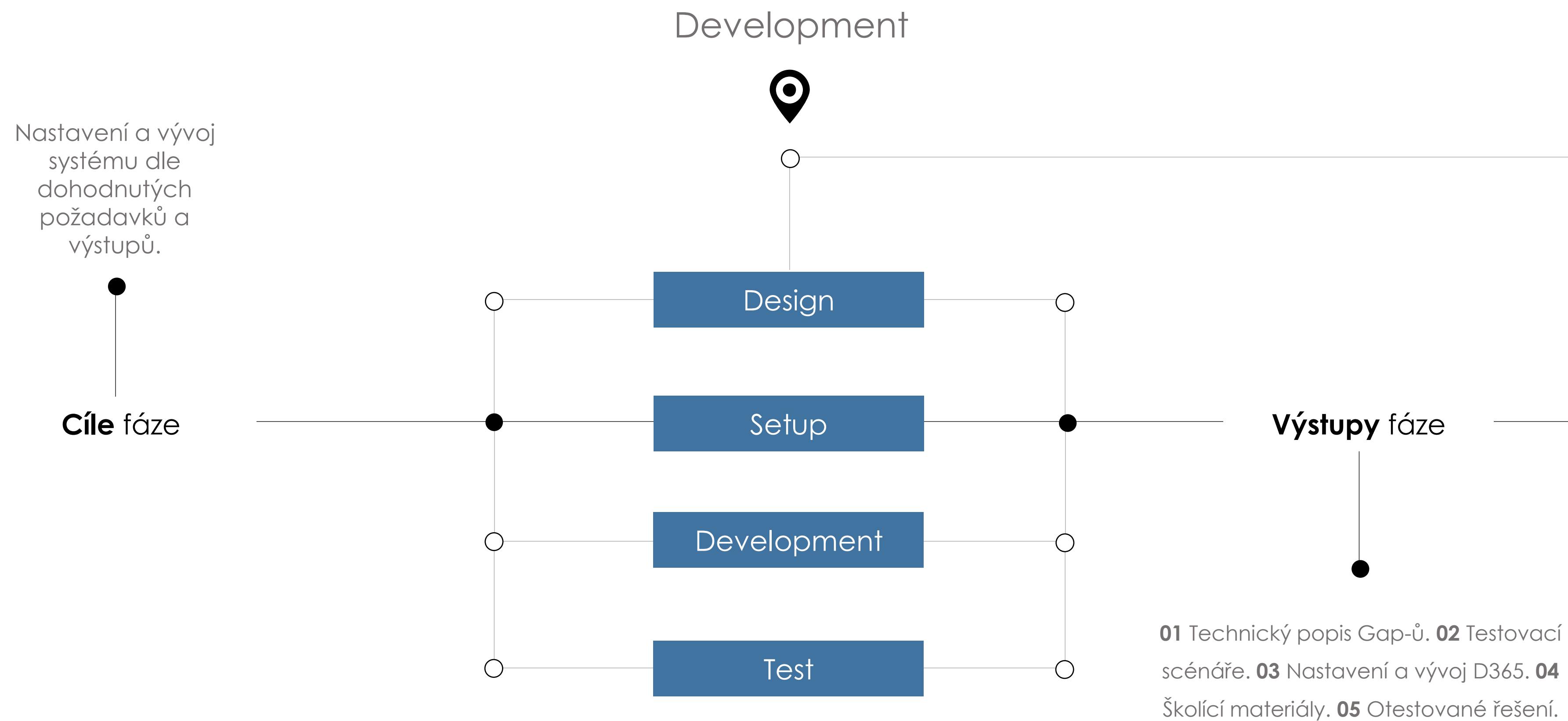
Detailní popis řešení jednotlivých požadavků na funkcionalitu. Popis, jak budou splněny stanovené obchodní potřeby na nový systém.

IOF



Rozpočet a plán realizace

Vytvoření celkového rozpočtu projektu a plánu jeho realizace podle informací získaných ve fázi analýzy.





Výstupy

Development

TDD



Technický popis Gap

Vypracování úplného technického popisu se všemi informacemi potřebnými pro nastavení a vývoj Gap požadavků v systému.

TSS



Testovací scénáře

Definování testovacích scénářů, které ověří, zda systém splňuje všechny zákaznické požadavky.

SYS



Přizpůsobení D365

Přizpůsobení D365 na základě dokumentů FDD a TDD; nastavení a vývoj úprav, realizace rozhraní a migraci dat.

SYS



Otestovaná D365

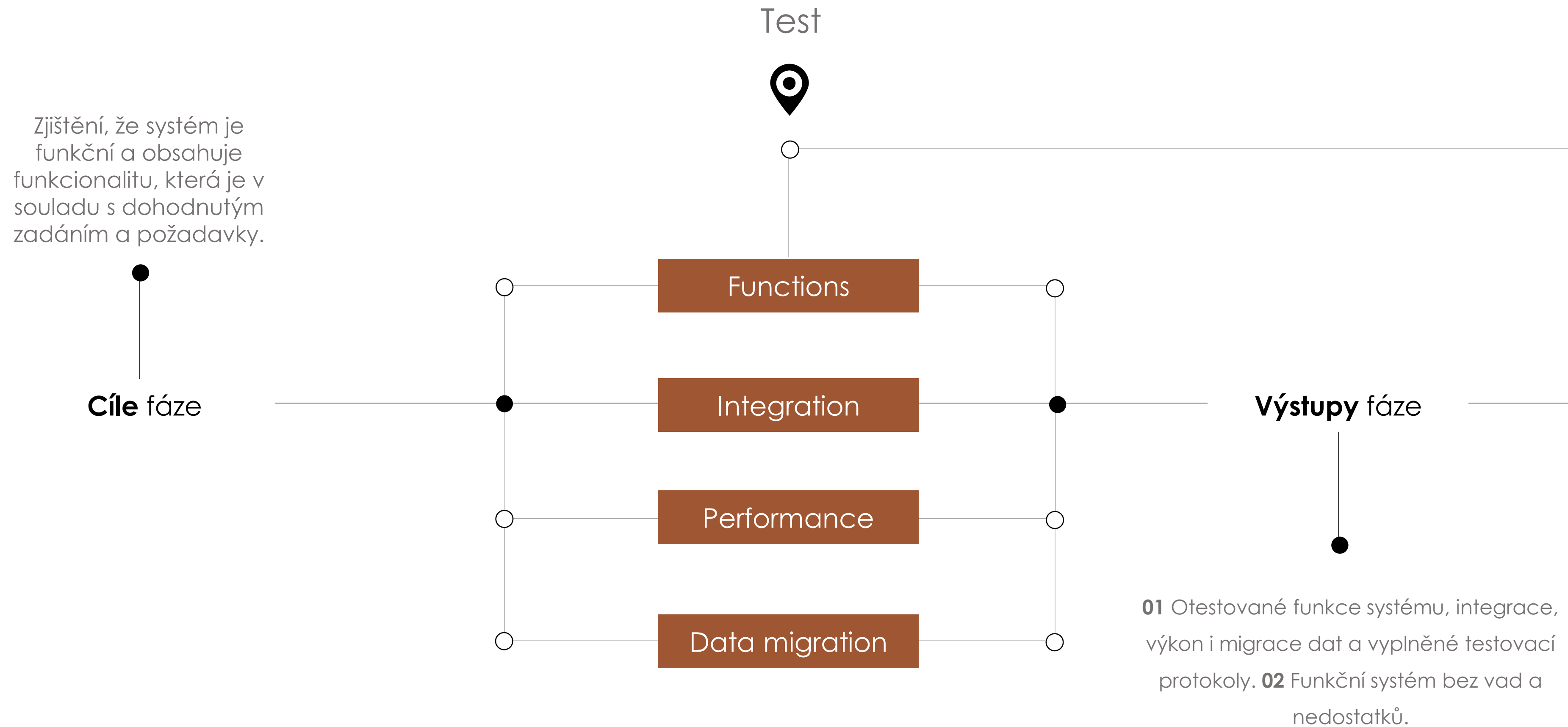
Nezávislé FAT testování v prostředí pro akceptaci opakované až do vyřešení všech identifikovaných problémů.

TRM



Školící materiály

Vytvoření školících materiálů pro koncové uživatele tak, aby mohli všichni uživatelé mohli systém efektivně používat.





Výstupy

Test

MIG



Migrace dat

Migrace dat na základě dohodnuté analýzy.

BUG



Odstraňování **chyb**

Oprava a řešení problémů zjištěných během celkového testování až po závěrečný test.

UAT



UAT testování

Testování funkcí systému, integrací a výkonu systému; vyhotovení protokolu o testování

SYS



Akceptovaná **D365**

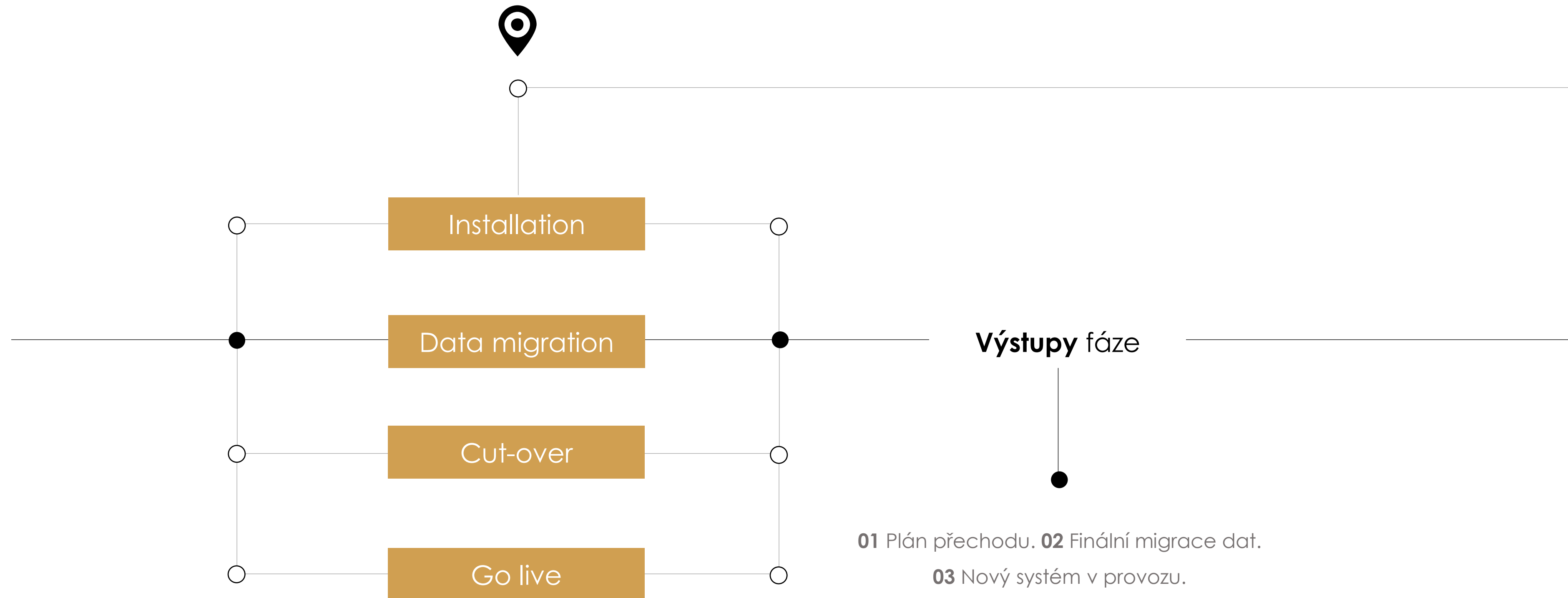
Schválení finální verze systému připraveného pro další fázi projektu - nasazení.



Vyvinout a nastavit
systém podle
dohodnutých
standardů
odsouhlasených
výstupů.

Cíle fáze

Deployment





Výstupy

Deployment

SYS



Produkční **D365**

Nasazení produkční verze systému;
ověření správnosti instalace a
implementace všech procesů.

MIG



Migrace **dat**

Dokončení a provedení finální migrace
dat v souladu s protokolem migrace.

CUT



Plán **přechodu**

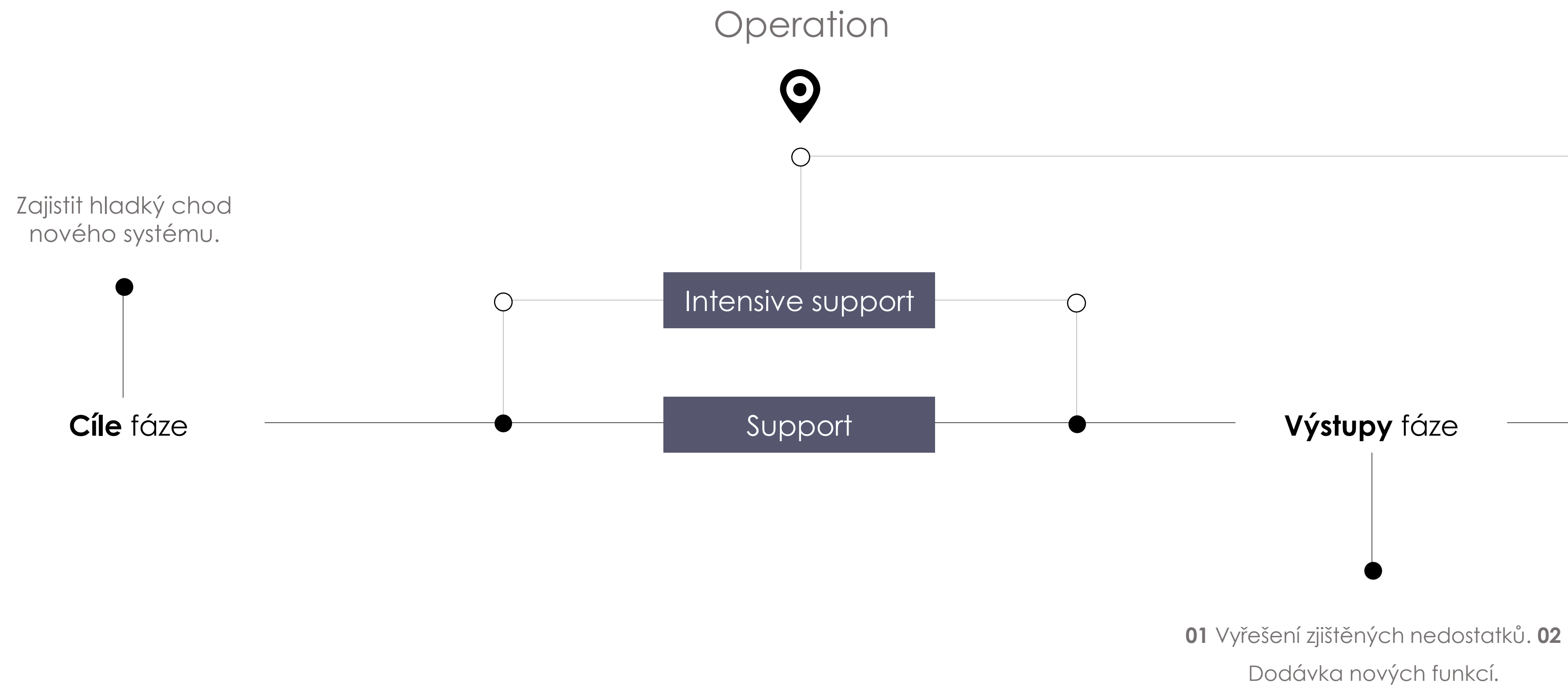
Vyhotovení detailní dokumentace k
přechodu ze starého na nový informační
systém.

SYS



D365 v provozu

Uvedení nového systému do ostrého
provozu.





Výstupy

Operation

SUP



Intenzivní podpora

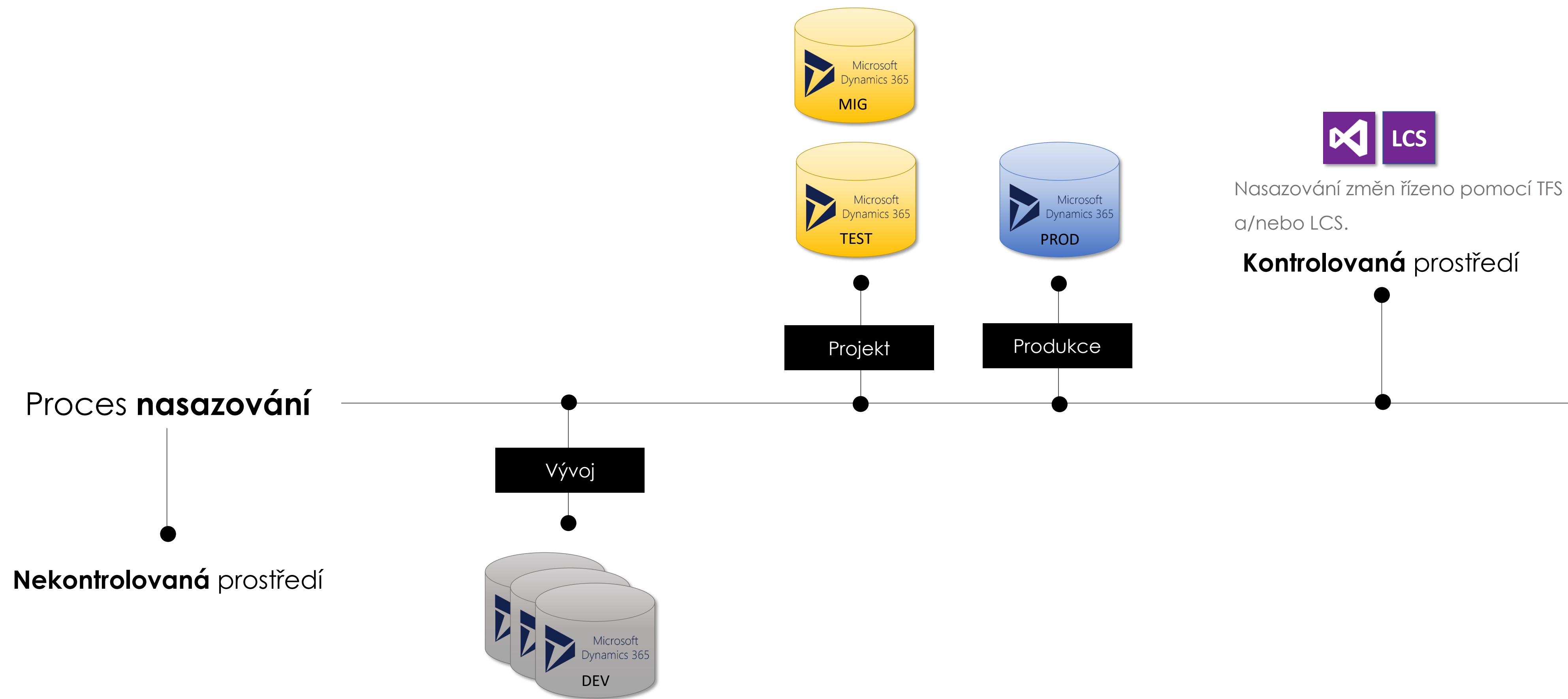
Poskytnutí intenzivní podpory nutné po ostrém spuštění systému a řešení problémů v sídle zákazníka.

SUP



Podpora systému

Poskytování průběžných podpory provozu systému včetně řešení problémů a vývoje nových funkcí.



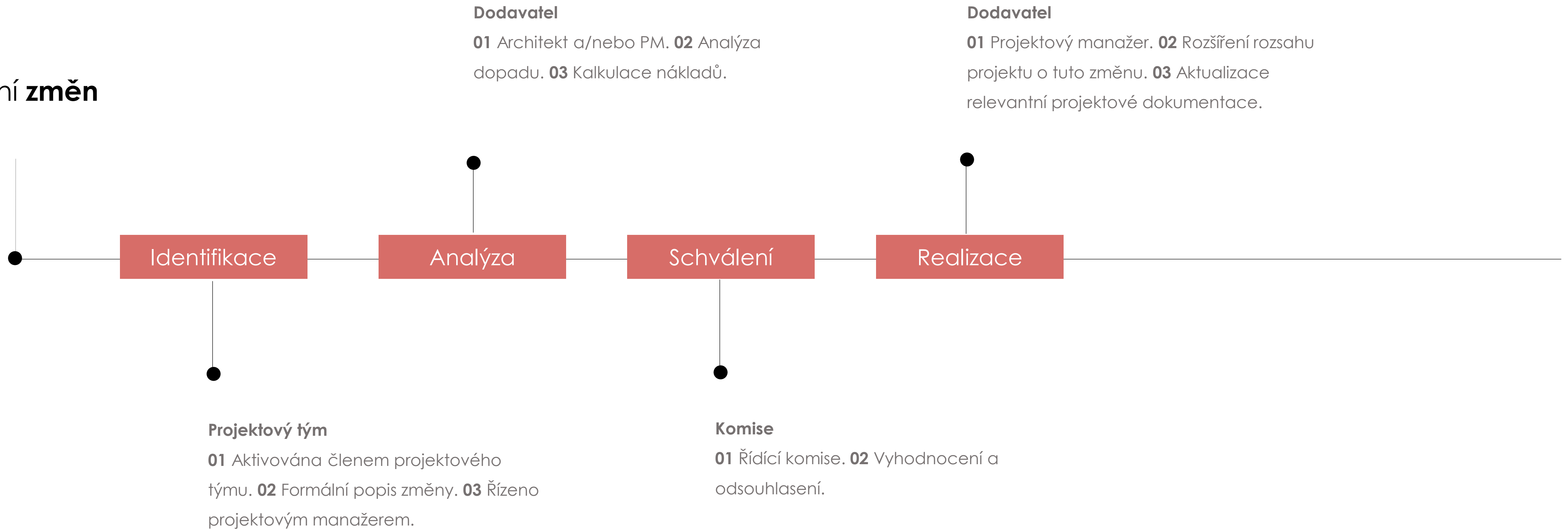



Proces **testování**



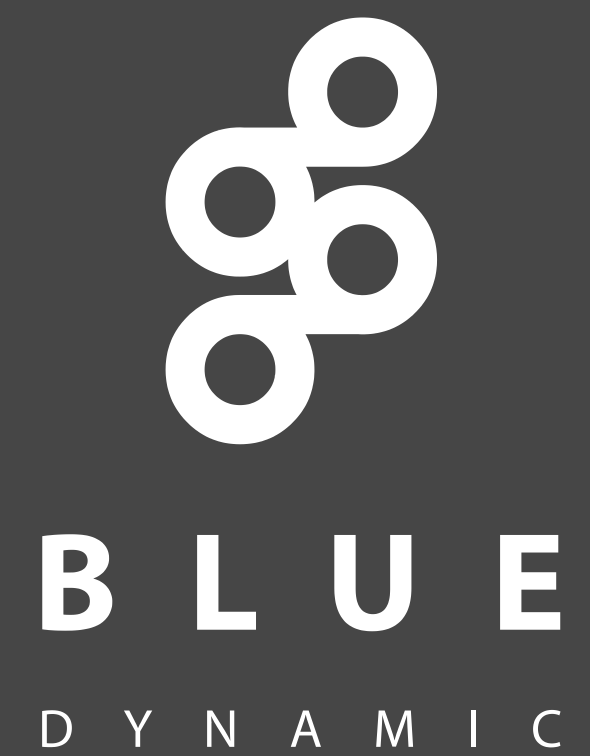



Řízení změn





Efektivní **projektové řízení** a správně definovaná projektová metodika vedou k úspěšnému řešení.



 +420 226 201 970

 info@bluedynamic.cz

 <https://bluedynamic.cz>

 Pražská 239, 250 66 Praha – Zdiby, Czech Republic