

PŘÍČNÝ PROFIL 1-1'

TĚŽENÍ BAHNA ....35,60m²

MOCNOST BAHNA (m)

KÓTY STÁVAJÍCÍHO TERÉNU/DNA

KÓTY POVRCHU BAHNA

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ (m)

PŘÍČNÝ PROFIL 2-2'

TĚŽENÍ BAHNA ....41,60m²

MOCNOST BAHNA (m)

KÓTY STÁVAJÍCÍHO TERÉNU/DNA

KÓTY POVRCHU BAHNA

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ (m)

PŘÍČNÝ PROFIL 3-3'

TĚŽENÍ BAHNA ....42,40m²

MOCNOST BAHNA (m)

KÓTY STÁVAJÍCÍHO TERÉNU/DNA

KÓTY POVRCHU BAHNA

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ (m)

PŘÍČNÝ PROFIL 4-4'

TĚŽENÍ BAHNA ....39,70m²

MOCNOST BAHNA (m)

KÓTY STÁVAJÍCÍHO TERÉNU/DNA

KÓTY POVRCHU BAHNA

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ (m)

VYPRACOVAL : ING.MIKYŠKOVÁ	NAVRHL : ING. MIKYŠKA	HIP : ING. MIKYŠKA	
INVESTOR : Hlavní město PRAHA zastoupené OOP MHMP		KRAJ : PRAHA	
NÁZEV STAVBY : ODBAHNĚNÍ LIBOCKÉHO RYBNÍKA		DATUM 3/2016	ČÍSLO SOUPRAVY :
OBSAH : Příčné profily 1-1', 2-2', 3-3', 4-4'		STUPEŇ : PROJEKT	ČÍSLO ZAKÁZKY : 83116/P
		FORMÁT : 6 A4	ČÍSLO VÝKRESU :
		MĚŘÍTKO 1:250	D.5
POSLEDNÍ ZMĚNA :		ULOŽENÍ :	C:\VYKRESY 2016\MHMP LIBOCKÝ rybník\MHMP LIB D5 PROFILY 250_500.DWG