

PŘÍČNÝ PROFIL 5–5'

TĚŽENÍ BAHNA38,00m²

MOCNOST BAHNA (m)

KÓTY STÁVAJÍCÍHO TERÉNU/DNA

KÓTY POVRCHU BAHNA

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ (m)

PŘÍČNÝ PROFIL 6–6'

TĚŽENÍ BAHNA36,20m²

MOCNOST BAHNA (m)

KÓTY STÁVAJÍCÍHO TERÉNU/DNA

KÓTY POVRCHU BAHNA

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ (m)

PŘÍČNÝ PROFIL 7–7'

TĚŽENÍ BAHNA32,40m²

MOCNOST BAHNA (m)

KÓTY STÁVAJÍCÍHO TERÉNU/DNA

KÓTY POVRCHU BAHNA

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ (m)

PŘÍČNÝ PROFIL 8–8'

TĚŽENÍ BAHNA30,60m²

MOCNOST BAHNA (m)

KÓTY STÁVAJÍCÍHO TERÉNU/DNA

KÓTY POVRCHU BAHNA

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ (m)

SO 03–HLAVNÍ RYBNÍČNÍ STOKA (DNO š.1m, SVAHY 1:1,5)

SO 03–TĚŽENÍ BAHNA

SO 03–ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ HUTNĚNÍ

SO 03–TĚŽENÍ BAHNA

SO 03–HLAVNÍ RYBNÍČNÍ STOKA (DNO š.1m, SVAHY 1:1,5)

SO 03–ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ HUTNĚNÍ

VYPRACOVAL : ING.MIKYŠKOVÁ	NAVRHL : ING. MIKYŠKA	HIP : ING. MIKYŠKA	ažp ATELIER ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ <small>Braunerova 1681, 252 63 Roztoky u Prahy tel. 220 91 1419</small>
INVESTOR : Hlavní město PRAHA zastoupené OOP MHMP		KRAJ : PRAHA	
NÁZEV STAVBY : ODBAHNĚNÍ LIBOCKÉHO RYBNÍKA			DATUM 3/2016 STUPEŇ : PROJEKT
OBSAH : Příčné profily 5-5', 6-6', 7-7', 8-8'			ČÍSLO SOUPRAVY : ČÍSLO ZAKÁZKY : 83116/P ČÍSLO VÝKRESU : D.6
POSLEDNÍ ZMĚNA :		ULOŽENÍ :	C:\VÝKRESY 2016\MHMP LIBOČKÝ rybník\MHMP LIB D5 PROFILY 250_500.DWG