



STÁVAJÍCÍ VYVEDENÍ SVODNÉHO POTRUBÍ
ODVODŇOVAČŮ PO LÍCI OPĚRY MIMO
PROFIL OBLOUKŮ
KONTROLA TĚSNOSTI, PŘÍPADNĚ VÝMĚNA



STÁVAJÍCÍ VYVEDENÍ SVODNÉHO POTRUBÍ
ODVODŇOVAČŮ POD OBLOUKY
KONTROLA TĚSNOSTI, PŘÍPADNĚ VÝMĚNA

ZJEDNODUŠENÁ DOKUMENTACE DLE SoD

c			
b			
a			
Č.	TEXT ZMĚNY – ODŮVODNĚNÍ	DATUM	PODPIS

Investor: Karlovy VARY Statutární město Karlovy Vary Moskevská 2035/21, 360 01 Karlovy Vary IČ: 00254657			
Vypracoval: ING. MARCEL ZOUFÁLEK	Zodp.projektant: VÁCLAV VLČEK	Technická kontrola:	Schválil:
Podpis:	Podpis:	Podpis:	Podpis:
Název stavby: OSTROVSKÝ MOST EV. Č. M 2.1, M 2.2, M 3 A M 4, OPATŘENÍ PŘED GENERÁLNÍ OPRAVOU		Č. zakázky:	2022–01
Obec: KARLOVY VARY		Kraj: KARLOVARSKÝ	Datum: 2022/02
Název objektu:		Měřítko:	1:25
Název přílohy:		Stupeň PD:	ZD
KONTROLA ODVODNĚNÍ MOSTU M3		Číslo přílohy:	Souprava: 17