






























LEGENDA:

-  STROMY ZAMĚŘENÉ V RÁMCI GEOD. ZAMĚŘENÍ 07/2018–11/2020 [01b–01c]
-  VÝSTUPY Z PRŮBĚHU PŘELŮV A SKLIZU, 08/2018 [04a] a 01/2019 [04b]
-  ARCHIVNÍ MAPOVACÍ SONDY IGY, 02/1958 [04c]
-  VÝSTUPY Z TRASE NAVRHOVANÉHO SDRUŽENÉHO OBJEKTU, 04/2020 [04d]
-  — KANALIZACE DEŠŤOVÁ, PROPUSTEK
-  — VEDENÍ NN NADZEMNÍ (POVODI ODRY, S.P.)
-  — VEDENÍ NN PODZEMNÍ (POVODI ODRY, S.P.)
-  — SÍŤOVACÍ KABEL OPTICKÝ PODZ. (POVODI ODRY, S.P.)
-  — NADZEMNÍ VEDENÍ NN (ČEZ Distribuce, a.s.) [134]
-  — PODZEMNÍ VEDENÍ NN (ČEZ Distribuce, a.s.) [134]
-  — NADZEMNÍ VEDENÍ VN (ČEZ Distribuce, a.s.) [134]
-  — PODZEMNÍ VEDENÍ VN (ČEZ Distribuce, a.s.) [134]
-  — PLYNOVÉ ZAŘÍZENÍ STL PODZEMNÍ (GASNET) [138]
-  — VODOVODNÍ POTRUBÍ PODZEMNÍ (SMAK) [146]
-  — KANALIZACE SPLAŠKOVÁ PODZEMNÍ (OBEČ BAŠKA) [147]
-  — KANALIZACE JEDNOTNÁ PODZEMNÍ (OBEČ BAŠKA) [147]
-  — VĚRĚJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ (OBEČ BAŠKA) [147]
-  — VĚRĚJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ (OBEČ BAŠKA) [147]
-  — SÍŤOVACÍ KABEL NADZEMNÍ (ČETIN) [133]
-  — SÍŤOVACÍ KABEL PODZEMNÍ (ČETIN) [133]
-  — NAVRŽENÉ ÚPRAVY A KONSTRUKCE
-  — NAVRŘ. – PŘÍPOJKA A PŘELOŽKA – VEDENÍ NN PODZEMNÍ (POVODI ODRY, S.P.)
-  — NAVRŘ. – PŘÍPOJKA A PŘELOŽKA – VEDENÍ NN NADZEMNÍ (POVODI ODRY, S.P.)
-  — NAVRŘ. – PŘÍPOJKA A PŘELOŽKA – OPTICKÝ KABEL PODZEMNÍ (POVODI ODRY, S.P.)
-  — NAVRŘ. – STAVBA "OSVĚTLENÍ NA KORUNĚ HRAZE" (POVODI ODRY, S.P. / OBEČ)
-  — RUŠENÉ PLOCHY VEGETACE A STROMY
-  — NAVRŽENÉ PŘELOŽKY OPLCENÍ
-  — PLOCHA ZAŘÍZENÍ STAVENÍŠTĚ
-  — DOČASNÉ KONSTRUKCE PO DOBU PROVÁDĚNÍ STAVBY

DPS

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v

GOLIK \equiv VF

Golik V.H., s. r. o., Ing. Pavel Golík, Babice nad Svitavou 162 66401, tel: 734 136 339, e-mail: golik@golikvh.cz

Objednatel: Povodí Odry, s. p.	Služební dokumentace: DPS	Datum / č. zakázky: 1/2023 / s21_06
Vedoucí projektant: Ing. Pavel Golík	Odpovědný projektant: Ing. Milan Černocký	Vypracoval: Ing. Milan Černocký
Akce: VD BAŠKA – PŘEVEDENÍ EXTRÉMních POVOdNíh STAVBA č. 4142 SO 02 SDRUŽENý OBJEKT PROVOZní OSVĚTLENí KORUNY HRÁZE		Výkres č.: D.2.3.17.4
Příloha: KOORDINACní SITUACní VÝKRES PROVOZníHO OSVĚTLENí č.2	Měřítko: 1:250	