



- LEGENDA:**
- |  |  |
|--|--|
| NAVRŽENÉ NĚZVÝRSKÉ SÍTĚ  | STÁVAJÍCÍ NĚZVÝRSKÉ SÍTĚ   |
| SPLAŠKOVÁ GRAVITAČNÍ KANALIZACE<br>KONKRETNÍ ÚSEK                    | SPLAŠKOVÁ GRAVITAČNÍ KANALIZACE A PŘÍPOJKY<br>DEŠŤOVÁ KANALIZACE A PŘÍPOJKY<br>JEKOVNÁ KANALIZACE A PŘÍPOJKY |
| SPLAŠKOVÁ TLUMOVÁ KANALIZACE VÝTLAK Z ČS                             | VODOVOD A PŘÍPOJKY   |
| KABEL NIK ČS   | VTL PŘI VÝKOD<br>SE PŘI VÝKODU A PŘÍPOJKY  |
| KANALIZAČNÍ PŘÍPRAVA GRAVITAČNÍ<br>KANALIZAČNÍ PŘÍPRAVA TLUMOVÁ A ČS | SBLUČOVACÍ VEŠNÍ POZEMNÍ<br>SBLUČOVACÍ VEŠNÍ NADZEMNÍ  |
| VODOVODNÍ SÁD  | KANALIZAČNÍ VEŠNÍ VNI<br>KANALIZAČNÍ VEŠNÍ VNI<br>KANALIZAČNÍ VEŠNÍ VNI                                      |
| VODOVODNÍ PŘÍPRAVA   | KABELY VEŠNÍHO OBLETĚNÍ  |

<b>KLAD LISTU</b> 		<b>PROJEKT IV</b> PROJEKTIVY A INŽENÝRSKÝ ATLEK, BAŠOVA 98/8, PRAHA 9 - VOŽDANY, 190 00 TEL.: 222 22 584 2 (5 l. kř.) IČO: 24168955
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. JAROSLAV KNÖTKE	VYPRACOVAN ING. JAROSLAV KNÖTKE	KONTROLOVAN ING. JAROSLAV KNÖTKE
MÍSTO STAVBY K.Š. OSEK II HOŘKOV	INVIZICE OSEK II, OSEK 21, 207 65, P. KOMÁROV	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. JAROSLAV KNÖTKE
<b>KANALIZACE OSEK</b>		STUPĚŇ PD ČÍSLO ZÁKAZKY DATUM DOKONČENÍ MĚŘÍTKO
SO 01 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE STAVEBNÍ SITUACE 4		DUR-ESP 002/2022 12/2022 1:500
PRŮVA		<b>D.1.1.2.4.</b>