

C.2.1 - KATASTRÁLNÍ SITUACE

M 1:1000

IO 01 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE "AA"
PVC, SN 12 DN 500 (D500, tl. stěny 16,5 mm), dl. 640,0 m
IO 02 - PŘEPOJENÍ ULIČNÍCH STOK
PVC, SN 12 DN 300 (D315, tl. stěny 10 mm) dl. 22,3 m
IO 03 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
PVC, SN 12 DN 150 (D160, tl. stěny 5,5 mm), dl. 26,2 m

Přeložka kanalizace
spojná šachta pro
stoku "A" a "AA"

CHRÁNIČKA OGEL
710x10 mm v konstrukci
mřížku, dl. 15,0 m

ZMĚNA PROFILU STOKY "AA"
z DN 500 na DN 600

d.) Přepojení stoky "A1"
PVC DN 300, dl. 8,2 m
(ulice Na Stráni)

b.) Přepojení výtlaču "D2"
PE d50
PVC DN 300, dl. 7,5 m
(ulice Kuřat - Na Návsi)

a.) Přepojení stoky "A" a "B"
PVC DN 300, dl. 1,8 m
(ulice Jilovská - Na Návsi)

LEGENDA - NAVRHOVANÉ SÍŤ:

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE GRAVITAČNÍ
- PŘELOŽKA IS
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY (PŘEPOJENÍ)
- POTRUBÍ V CHRÁNIČCE VĚTŠÍHO PROFILU
- MANIPULAČNÍ PRUH

LEGENDA - STÁVAJÍCÍ SÍŤ:

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE GRAVITAČNÍ
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - VÝTLAK
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE

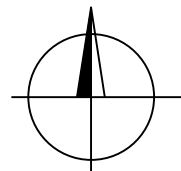
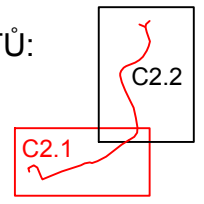
LEGENDA - OSTATNÍ:

- POZEMEK - OSTATNÍ PLOCHA
- POZEMEK - TRVALE TRAVNÍ POROST
- POZEMEK - ORNÁ PŮDA
- POZEMEK - ZASTAVĚNÁ PLOCHA A NÁDVOŘÍ
- KATASTRÁLNÍ HRANICE
- HRANICE KATASTRÁLNÍCH POZEMKŮ
- STAVBOU DOTČENÁ PARCELA


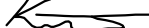



POZNÁMKA:

INŽENÝRSKÉ SÍŤE JSOU ZAKRESLENY POUZE INFORMATIVNĚ.
DEŠŤOVÁ KANALIZACE JE ZNÁZORNĚNA POUZE DLE POVRCHOVÝCH ZNAKŮ!!!
PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ JE NUTNÉ JEJICH PŘESNÉ VYTÝČENÍ.
PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ JE NUTNÉ VYTÝČIT HRANICE POZEMKŮ.
POLOHA PŘEPOJOVANÝCH PŘÍPOJEK JE ORIENTAČNÍ!!!
POLOHA PŘEPOJOVANÝCH PŘÍPOJEK BUDE ZJIŠTĚNA BĚHEM VÝSTAVBY.

KLAD LISTŮ:



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSC
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

Kreslil: ING. M. KRÍŽ 	Navrhl: ING. M. KRÍŽ 	Odpovědný projektant: ING.MGR. P. DVOŘÁK 	Technická kontrola: ING. JAN CÍHLÁŘ 	 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5		
Kraj: STŘEDOČESKÝ	Obec: PSÁRY					
Investor: OBEC PSÁRY					Soubor: psary_celkova_situace.dwg	
Název stavby: KANALIZACE PSÁRY - PÁTEŘNÍ SBĚRAČ					Formát: 3 A4	
Část projektu: C. SITUAČNÍ VÝKRESY					Datum: 04/2018	
Příloha: C.2.1 KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES č.1				Stupeň: DSP/DPS	Č. zakázky: 3668/002	
				Měřítko: M 1:1000	Číslo přílohy: C.2.1	Č. pare: