

LEGENDA ELEKTRO:
□ INDUKČNÍ PRŮTOKOMĚR
■ RM
— NAVRHOVANÁ KABELOVÁ TRASA KABELŮ K IND.PRŮTOKOMĚRU

LEGENDA:
NOVÉ NAVRŽENÉ SÍTĚ
— KANALIZACE JEDNOTNÁ GRAVITAČNÍ
— KANALIZAČNÍ VÝTLAK
— OBTOKOVÉ POTRUBÍ

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ
— VODOVOD
— STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
— KABEL NN PODZEMNÍ


► 1 ◀ KABEL ULOŽEN POD KOMUNIKACÍ V CHRÁNIČCE DN110,
překop - kabel.rýha 50x120cm, beton. lože 10cm, pískový zásyp 10cm, fólie
NAPÁJECÍ NAPĚTÍ: 3PEN~50Hz, 400V/TN-C

OCHRANA PŘI PORUŠE (PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ) V SOUSTAVĚ TN:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V PŘÍPADĚ PORUCHY, OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ

OCHRANA PŘED PŘÍMÝM DOTYKEM (PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ) V SOUSTAVĚ TN:
ZÁKLADNÍ IZOLACE ŽIVÝCH ČÁSTÍ, PŘEPÁŽKY NEBO KRYTY
POZNÁMKA:

PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ ZAJISTÍ ZHOTOVITEL STAVBY
PŘESNÉ VYTÝČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH SÍTÍ, PŘI KŘÍŽENÍ S OSTATNÍMI PODZEMNÍMI SÍTĚMI
BUDE KABEL PŘÍPOJKA NN ULOŽEN DO CHRÁNIČKY DN110 S PŘESAHEM 1m NA KAŽDOU STRANU !!!

Revize	Popis revize	Datum revize
--------	--------------	--------------

		AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost – divize Praha Dukelských hrdinů 12, 170 00 Praha tel.: 266 109 335, fax: 266 712 140 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz	
<i>Vedoucí projektu</i>	Ing. Sana Bahor		
<i>Vedoucí dílčího projektu</i>	Ing. Sana Bahor		
<i>Zodpovědný projektant</i>	Ing. Petr Šulc		
<i>Vypracoval</i>	Jan Kratochvíl		
<i>Kontroloval</i>	Ing. Sana Bahor		

Investor	Vodovod a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice		
Objednatel	Vodovod a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice		

Formát	3A4	Měřítko	1 : 100	Stupeň	DPS	Datum	03/2020	Zadávací číslo	1538519-50
--------	-----	---------	---------	--------	-----	-------	---------	----------------	------------

Projekt		SRCH-SMĚROVÁ ÚPRAVA NÁTOKOVÉ STOKY DN800		
		D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D.8 - ELEKTROPŘÍPOJKA K INDUKČNÍMU PRŮTOKOMĚRU		
Příloha		SITUACE - EL. ROZVOD		Souprava
		Číslo přílohy D.8.3		Revize 0

KABEL ULOŽEN POD KOMUNIKACÍ
ŘEZ PŘEKOPEM TYP 1

