

SO 07 ČS TŘEBOHOSTICE
DN3000, HL. 4.5M

Z.Ú. - 0.000

RE

ŠD-1 - 0.016

L2 - 0.020

L1 - 0.019

CYKY 4x10 v chrániče
v kabelové rýze hl.1000

nová SS200

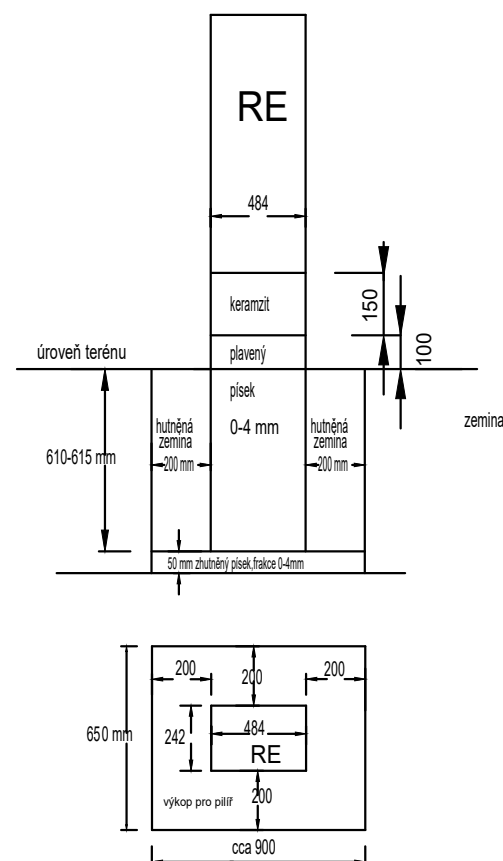
68/3

Q
68/2

RE - nový elektroměrový rozvaděč
SS200 - nová přípojková skříň (dodávka ČEZu)

instalace elektroměrového sloupku

PROVOZ STÁVAJÍCÍ ČOV ŠTOLCŮV
DVŮR BUDE ZACHOVÁNA DO
ZPROVOZNĚNÍ NÁSLEDUJÍCÍCH
STAVEBNÍCH CELKŮ:
SO04 ČS TŘEBOHOSTICE
SO02 KANALIZAČNÍHO VÝTLAKU V
SO01 STOKY A2, A
SO08 INTENZIFIKACE ČOV ŠKVOREC



Pozn.: Pokud budou rozvaděče technologie a přípojkové skříně instalovány těsně vedle elektroměrového rozvaděče, bude společný výkop pro rozvaděče přizpůsoben jejich rozměrům.

El. síť : 3 PEN 230/400V 50 Hz TN-C
Ochrana před NDN : automatickým odpojením



Vodohospodářsko-inženýrské služby spol. s r. o., Na Střezině 1079, 500 03 Hradec Králové
tel.: 495 076 011, fax: 495 541 342, e-mail: vis@vishk.cz

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

HLAVNÍ ING. PROJEKTU ING. KNÍŽÁK <i>Knížák</i>		ZODP. PROJEKTANT N. EIGEL	PROJEKTANT N. EIGEL	KONTOLOVAL N. EIGEL	
INVESTOR MĚSTYS ŠKVOREC		OBJEDNATEL MĚSTYS ŠKVOREC		FORMÁT	A3
KRAJ STŘEDOČESKÝ		OBEC MĚSTYS ŠKVOREC		DATUM	10/2021
AKCE SPLAŠKOVÁ KANALIZACE TŘEBOHOSTICE A ROZŠÍŘENÍ ČOV ŠKVOREC SO 07.2 - Přípojka NN k ČS Třebostice		PŘÍLOHA SITUACE ELEKTRO		STUPEŇ	DPS
				Č. ZAK.	07220-330
				ARCH. Č	07220
				MĚŘÍTKO	-
				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.7.2 - 03

TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM