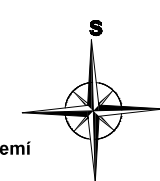


**ZÁKLADNÍ ÚDAJE :**

Napěťová soustava: 3 + N PE 3x400/230V AC 50Hz TN-C-S  
Ochrana před úrazem el.proudem dle ČSN 33 2000-4-41ed.2:  
Základní ochranou (živých částí)  
Izolací,krytem  
Ochranou při poruše (neživých částí)  
automatickým odpojením od zdroje,  
ochranným pospojováním,  
doplňkovou ochranou:  
doplňujícím pospojováním,  
proudovým chráničem

- LEGENDA ZAMĚŘENÍ:
- hranice řešeného území
  - hranice parcel
  - zábradlí
  - plot
- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- el.vedení VN nadz.
  - el.vedení NN podz.
  - telekomunikace
  - vodovod
  - kanalizace
  - plynovod

- LEGENDA:
- NAVRŽENÉ OBJEKTY
  - NAPÁJECÍ A OVLÁDACÍ KABELY ČERPADEL



B.p.v.

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING. DANIEL KOTAŠKA			<b>EKOMONITOR</b> PÍŠTOVY 820 537 01 CHRUDIM E-MAIL: EKOMONITOR@EKOMONITOR.CZ TEL: 469 682 303 FAX: 469 682 310	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL :	TECHNICKÁ KONTROLA :		
PROFESE : ELEKTRO	JINDŘICH HÁLA	JINDŘICH HÁLA	ING. DANIEL KOTAŠKA	
INVESTOR : MĚSTO HOLICE, HOLUBOVA 1, 534 01 HOLICE			ČÍSLO ZAKÁZKY	7195 17 041
NÁZEV AKCE : <b>HOLICE - STADION DUKELSKÁ</b> <b>ZDROJE VODY PRO ZÁVLAHY</b>			FORMÁT A4	2
OBJEKT : SO 06 PROVOZNÍ OBJEKT – ELEKTRO			DRUH PROJEKTU	DPS
ČÁST : D – DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ			DATUM	08/2017
NÁZEV VÝKRESU : <b>SITUACE ELEKTRO</b>			MĚŘÍTKO	1:500
			ČÍSLO VÝKRESU : <b>EL02</b>	PARÉ Č.: