



2. KONTROLA POSTUPU PRACÍ

SO 01 1) POČÍTAČOVÉ PRÁCE NA MONT. TECHNOLOGIE

SO 02 1) SOUHL. REALIZOVÁNÍ

2) KONT. PRVKY - REALIZOVÁNÍ

3) ROZVEDY EL - POČÍTAČOVÉ PRÁCE

4) ZAH. KCE - REALIZOVÁNÍ

5) IS PRO VYROŠENÍ OBJEKTU - TRVA

SO 03 1) KROKOVOD REALIZOVÁNÍ, ROZV. EL. TRVA

2) POKROČ. DILATAČÍ - TRVA

3) TER. ÚPRAVY - TRVA

4)

SO 04 1) PRÁCE NA ROZVEDENÍ PODEL KOM. III. - ZAH. ÚPRAVY

2) POČ. PRÁCE NA PŘÍPOJÁCH SÍŤOVÉ - POČÍTAČOVÉ

SO 05 1) MONTÁŽE DPS - POČÍTAČOVÉ

SO 06 1) 2x KS KOTU<sup>0</sup> - DODÁNO

2) STROJ. ZAH. PRAVO ŽU - DODÁNO

KD 1) POČÍTAČOVÉ PRÁCE NA PŘÍPOJENÍ



3. STANOVENÍ DALŠÍHO POSTUPU REALIZACE

S001	1) TECHNOLOGIE KOTELNY - PŘEJ. PRÁCE
	2) STAVEBNÍ POKROČILÁ PRÁCE
	3) HATEOVNÍKÉ PRVKY
S002	1) REAKTACE PŘEMĚN UPRAV
	2) NÁSTAVBY IS
	3) POKROČILÉ ELEKTRO
	4) ZARÁŽENÍ NOV. TECHNOLOGIE
	5) REAKTACE KOMB. VĚ. OPRAVY
S003	1) NĚKTERÉ ÚPRAVY V OROU OBST.
	2) ELEKTRO ROBODY POKROČILÁ
	3) ROBODY KAUZ UPRAV A VODY (HUPRAV)
	4) POK. DILATAČNÍ OPRAV
S004	1) ROBODY KUFNO - POKROČILÉ ROBODY
	2) SUPORCE - ZARÁŽENÍ PATENTNÍ ROBODY
S005	1) MONTÁŽ DPS - POKROČILÁ VĚ. ÚPRAVY
	DO PROVOZU
S006	1) ÚPRAVY KOTLŮ DO PROVOZU TOPIVEM
KD	1) KUPOLIČNÉ PRVKY - POK
	2) REAKTACE FINÁLNÍ OPRAVY
	3) REAKTACE OBT. STŘEŠNÍ
	4) POK. VUPNÝ OROU

4. ÚKOLY VYPLÝVAJÍCÍ Z KONTROLNÍHO DNE

BOD	ÚKOL	ZODPOVÍDÁ
1)	ZADAVATEL VÁŠCE FINÁLNĚ ODŠOUKÁŠENOU BAREVNOST PŘED KD + ČFT II	
2)	FINÁLNĚ DOKONČENÍ FOPPLATY ČFT II	
3)	ZADAVATEL VE SPOLUPRÁCI S GD PROVEDE KONTAKTACI NA SU - KOCAVKA	
4)	GD PŘIPRAVÍ PRO ZADAVATELE PODKLADY PRO ŽRENOU LYB NA SFŽP.	
5)	TRUŠI KD BUDE 29/7/2015 V 10:00	

ZÁVĚR: BYL PŘEDLOŽEN A ODŠOUKÁŠEN  
ŽSI STAVBY PROTOKOL BA 06/2015

ZA INVESTORA: 

ZA GENERÁLNÍHO DODAVATELE: 

ZA TECHNICKÝ DOZOR INVESTORA: 

ZA AUTORSKÝ DOZOR: 

OSTATNÍ: 