

ADMINISTRATIVNÍ CENTRUM KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE

STAVEBNÍK :

IMMORENT ČR s.r.o.

Národní 973/41, 110 01 Praha 1

Číslo výkr.: MaR-SO 23-T03

Revize : R.00

Počet stránek : 3

HLAVNÍ UŽIVATEL :

KRAJSKÝ ÚŘAD KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE

Wonkova 1142, 500 02 Hradec Králové

GENERÁLNÍ PROJEKTANT :

3Q PROJECT a.s.

Eliščino nábřeží 304, 500 03 Hradec Králové

GENERÁLNÍ ZHOTOVITEL :

SKANSKA CZ a.s.

Divize Pozemní stavitelství Morava

Nad Tyrkou 101, 739 61 Třinec

Stupeň dokum. :

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Stavba : **ST4 – ADMINISTRATIVNÍ BLOK JIH**

SEZNAM KABELŮ

SO, PS :

SO 2-Administrativní objekt

SO 3-Administrativní objekt

Díl, profese :

D.1.1.3 Technická zařízení budov (TZB)

D.1.1.3.7 MĚŘENÍ A REGULACE

Zpracovatel dílu : KASTT s.r.o., Jižní 870, Hradec Králové

Jméno :

Radek Hak

V Hradci Králové, červenec 2005

C. - SEZNAM KABELŮ

Ozn.kabelu:	Odkud :	Kam :	Typ :	Délka:
ROZVÁDĚČ 3.02DT1				
WD-S5-1	3.02DT1	T-S5-1	JYTY 2 x 1	15
WD-S5-2	3.02DT1	T-S5-2	JYTY 2 x 1	16
WD-S5-3	3.02DT1	T-S5-3	JYTY 2 x 1	17
WD-S5-4	Rezerva			
WD-S5-5	Rezerva			
WD-S5-6	Rezerva			
WD-S5-7	3.02DT1	E-V13-1	JYTY 2 x 1	35
WD-S5-8	3.02DT1	E-S5-1	JYTY 2 x 1	15
WD-S5-9	3.02DT1	E-S5-2	JYTY 2 x 1	8
WD-S5-10	3.02DT1	M-S5-1	JYTY 4 x 1	15
WD-S5-11	3.02DT1	M-S5-2	JYTY 4 x 1	16
WD-V12-1	3.02DT1	T-V12-1	JYTY 2 x 1	38
WD-V12-2	3.02DT1	T-V12-2	JYTY 2 x 1	30
WD-V12-3	3.02DT1	T-V12-3	JYTY 2 x 1	32
WD-V12-4	3.02DT1	T-V12-4	JYTY 2 x 1	70
WD-V12-5	Rezerva			
WD-V12-6	Rezerva			
WD-V12-7	Rezerva			
WD-V12-8	Rezerva			
WD-V12-9	Rezerva			
WD-V12-10	3.02DT1	EPS	1-CHKE-V-2 x 1	100
WD-V12-11	3.02DT1	E-V12-1	JYTY 2 x 1	35
WD-V12-12	3.02DT1	E-V12-3	JYTY 2 x 1	30
WD-V12-13	3.02DT1	E-V12-4	JYTY 2 x 1	12
WD-V12-14	3.02DT1	E-V12-5	JYTY 2 x 1	32
WD-V12-15	Rezerva			
WD-V12-16	3.02DT1	M-V12.1	JYTY 4 x 1	17
WC-V12-1	3.02DT1	Y-V12.1	CYKY 3D x 1,5	35
WC-V12-2	3.02DT1	Y-V12.2	CYKY 3D x 1,5	35
WL-S5-1	3.02DT1	ČO-S5-1	CYKY 3C x 1,5	15
WL-S5-2	3.02DT1	ČO-S5-2	CYKY 3C x 1,5	16
WL-S5-3	3.02DT1	V13	CYKY 5C x 1,5	35
WL-V12-1	3.02DT1	V11	CYKY 7C x 1,5	30
WL-V12-2	3.02DT1	V12	CYKY 5C x 1,5	12
WL-V12-3	3.02DT1	ČV12	CYKY 3C x 1,5	17
ROZVÁDĚČ 3.03DT1				
WD-S7-1	3.03DT1	T-S7-1	JYTY 2 x 1	5
WD-S7-2	3.03DT1	T-S7-2	JYTY 2 x 1	60
WD-S7-3	3.03DT1	T-S7-3	JYTY 2 x 1	50
WD-S7-4	3.03DT1	T-S7-4	JYTY 2 x 1	22
WD-S7-5	3.03DT1	T-S7-5	JYTY 2 x 1	40

WD-S7-6	3.03DT1	E-S7-1	JYTY 2 x 1	20
WD-S7-7	3.03DT1	E-S7-2	JYTY 2 x 1	21
WC-S7-1	3.03DT1	M-S7-1	CYKY 3D x 1,5	20
WL-S7-1	3.03DT1	ČO-S7-1	CYKY 3C x 1,5	20
ROZVÁDEČ 3.03DT2				
WD-CH-1	3.03DT2	ČCH2.1	JYTY 2 x 1	14
WD-CH-2	3.03DT2	ČCH2.2	JYTY 2 x 1	14
WD-CH-3	FM1.1	ČCH1.1	JYTY 2 x 1	10
WD-CH-4	3.03DT2	FM1.1	JYTY 2 x 1	38
WD-CH-5	3.03DT2	FM1.1	JYTY 2 x 1	38
WD-CH-6	3.03DT2	FM1.1	JYTY 4 x 1	38
WD-CH-7	FM1.2	ČCH1.2	JYTY 4 x 1	10
WD-CH-8	3.03DT2	FM1.2	JYTY 2 x 1	38
WD-CH-9	3.03DT2	FM1.2	JYTY 2 x 1	38
WD-CH-10	3.03DT2	FM1.2	JYTY 4 x 1	38
WD-CH-11	FM3	V1	JYTY 2 x 1	20
WD-CH-12	3.03DT2	FM3	JYTY 2 x 1	65
WD-CH-13	3.03DT2	FM3	JYTY 2 x 1	65
WD-CH-14	3.03DT2	FM3	JYTY 4 x 1	65
WD-CH-15	3.03DT2	CHJ	JYTY 2 x 1	30
WD-CH-16	3.03DT2	CHJ	JYTY 7 x 1	30
WD-CH-17	3.03DT2	T-CH-1	JYTY 2 x 1	35
WD-CH-18	3.03DT2	T-CH-2	JYTY 2 x 1	38
WD-CH-19	3.03DT2	T-CH-3	JYTY 2 x 1	38
WD-CH-20	3.03DT2	T-CH-4	JYTY 2 x 1	35
WD-CH-21	3.03DT2	T-CH-5	JYTY 2 x 1	65
WD-CH-22	3.03DT2	T-CH-6	JYTY 2 x 1	50
WD-CH-23	3.03DT2	T-CH-7	JYTY 2 x 1	48
WD-CH-24	3.03DT2	T-CH-8	JYTY 2 x 1	65
WD-CH-25	3.03DT2	P-CH-1	JYTY 4 x 1	10
WD-CH-26	3.03DT2	L-CH-1	JYTY 2 x 1	65
WD-CH-27	3.03DT2	dP-CH-2	JYTY 4 x 1	38
WD-CH-28	Re z e r v a			
WD-CH-29	3.03DT2	E-CH-1	JYTY 2 x 1	48
WD-CH-30	3.03DT2	E-CH-2	JYTY 2 x 1	45
WD-CH-31	3.03DT2	UV1	JYTY 4 x 1	16
WC-CH-1	3.03DT2	Y-CH-1	CYKY 3C x 1,5	50
WC-CH-2	3.03DT2	Y-CH-2	CYKY 3C x 1,5	50
WC-CH-3	3.03DT2	HA1	CYKY 3C x 1,5	30
WL-CH-1	3.03DT2	ČCH2.1	CYKY 4B x 2,5	14
WL-CH-2	3.03DT2	ČCH2.2	CYKY 4B x 2,5	14
WL-CH-3A	3.03DT2	FM1.1	CYKY 4B x 4	38

WL-CH-3B	FM1.1	ČCH1.1	NYCY 4B x 4	10
WL-CH-4A	3.03DT2	FM1.2	CYKY 4B x 4	38
WL-CH-4B	FM1.2	ČCH1.2	NYCY 4B x 4	10
WL-CH-5A	3.03DT2	FM3	CYKY 4B x 25	65
WL-CH-5B	FM3	V1	NYCY 4B x 25	20
WL-CH-6	3.03DT2	CHJ	CYKY 5C x 4	30
WL-CH-7	3.03DT2	UV1	CYKY 3C x 2,5	16
WL-CH-8	3.03DT2	UV2	CYKY 3C x 2,5	45
WL-CH-9	3.03DT2	UV3	CYKY 3C x 2,5	45
WS-CH-1	CHJ	FW1	JYTY 4 x 1	25
WS-CH-2	UV3	Průtokoměr	JYTY 4 x 1	50
WS-CH-3	UV3	Elektroda vodivost	JYTY 7 x 1	50
WS-CH-4	UV3	Y-CH(aut.odluh)	CYKY 3C x 1,5	50
WS-CH-5	CHJ	FW2	JYTY 4 x 1	20
WD-KOM-6	3.03DT1	3.03DT2	TCEKPFLE 1x4x0,8	70
WD-KOM-7	3.03DT2	3.02DT1	TCEKPFLE 1x4x0,8	65
WD-KOM-8	3.02DT1	OBJ.5,6,7(5.01DT1)	TCEKPFLE 1x4x0,8	80

REKAPITULACE

(vč. 20% rezervy na prořez)

JYTY 2 x 1	1807	m
JYTY 4 x 1	430	m
JYTY 7 x 1	96	m

1-CHKE-V 2 x 1	120	m
----------------	-----	---

TCEKPFLE 1x4x0,8	258	m
------------------	-----	---

CYKY 3C x 1,5	297	m
CYKY 3D x 1,5	108	m
CYKY 3C x 2,5	127	m
CYKY 4B x 2,5	33	m
CYKY 4B x 4	91	m
CYKY 4B x 25	78	m
NYCY 4B x 4	24	m
NYCY 4B x 25	24	m
CYKY 5C x 1,5	56	m
CYKY 5C x 4	36	m
CYKY 7C x 1,5	36	m

CY6	300	m
-----	-----	---