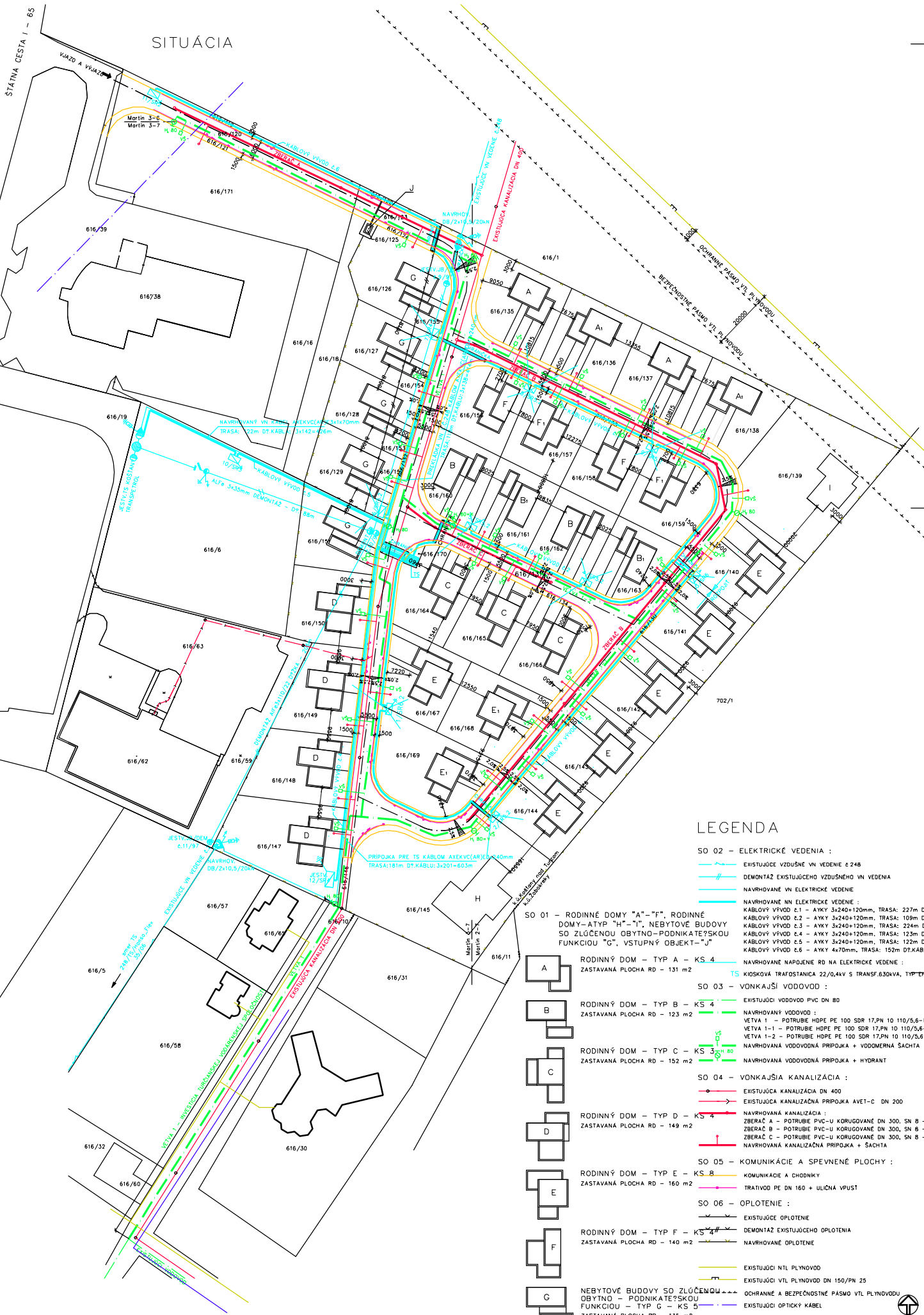


SITUÁCIA



LEGENDA

- SO 02 – ELEKTRICKÉ VEDENIA :
 - EXISTUJÚCE VZDUŠNÉ VN VEDENIE c 248
 - DEMONTÁŽ EXISTUJÚCEHO VZDUŠNEHO VN VEDENIA
 - NAVROVÁVANÉ VN ELEKTRICKÉ VEDENIE
 - NAVROVÁVANÉ NN ELEKTRICKÉ VEDENIE :
 - KÁBLOVÝ VÝVOD č.1 – AYKY 3x240+120mm, TRASA: 227m DŠKJ
 - KÁBLOVÝ VÝVOD č.2 – AYKY 3x240+120mm, TRASA: 109m DŠKJ
 - KÁBLOVÝ VÝVOD č.3 – AYKY 3x240+120mm, TRASA: 224m DŠKJ
 - KÁBLOVÝ VÝVOD č.4 – AYKY 3x240+120mm, TRASA: 123m DŠKJ
 - KÁBLOVÝ VÝVOD č.5 – AYKY 3x240+120mm, TRASA: 122m DŠKJ
 - KÁBLOVÝ VÝVOD č.6 – AYKY 4x70mm, TRASA: 152m DŠKJ
 - NAVROVÁVANÉ NAPŮJENÉ RD NA ELEKTRICKÉ VEDENIE :
 - TS KIOSKOVÁ TRAFOSTANICA 22/0,4kV S TRANSF.630kVA, TYP ENT-1
- SO 03 – VONKAJŠÍ VODOVOD :
 - EXISTUJÚCI VODOVOD PVC DN 80
 - NAVROVÁVANÝ VODOVOD :
 - VETVA 1 – POTRUBIE HDPE PE 100 SDR 17,PN 10 110/5,6-DL 4
 - VETVA 1-1 – POTRUBIE HDPE PE 100 SDR 17,PN 10 110/5,6-DL
 - VETVA 1-2 – POTRUBIE HDPE PE 100 SDR 17,PN 10 110/5,6-DL
 - NAVROVÁVANÁ VODOVODNÁ PRÍPOJKA + VODOMERNA ŠAČHTA
 - NAVROVÁVANÁ VODOVODNÁ PRÍPOJKA + HYDRANT
- SO 04 – VONKAJŠIA KANALIZÁCIA :
 - EXISTUJÚCA KANALIZÁCIA DN 400
 - EXISTUJÚCA KANALIZÁČNA PRÍPOJKA AVET-C DN 200
 - NAVROVÁVANÁ KANALIZÁCIA :
 - ZBERAČ A – POTRUBIE PVC-U KORUŽOVANÉ DN 300, SN 8 – DL
 - ZBERAČ B – POTRUBIE PVC-U KORUŽOVANÉ DN 300, SN 8 – DL
 - ZBERAČ C – POTRUBIE PVC-U KORUŽOVANÉ DN 300, SN 8 – DL
 - NAVROVÁVANÁ KANALIZÁČNA PRÍPOJKA + ŠAČHTA
- SO 05 – KOMUNIKÁCIE A SPEVNENÉ PLOCHY :
 - RODINNÝ DOM – TYP E – KS 8 – KOMUNIKÁCIE A CHODNIKY
 - ZASTAVANÁ PLOCHA RD – 160 m²
 - TRATVOD PE DN 160 + ULIČNÁ VPUSŤ
- SO 06 – OPLATENIE :
 - EXISTUJÚCE OPLATENIE
 - DEMONTÁŽ EXISTUJÚCEHO OPLATENIA
 - NAVROVÁVANÉ OPLATENIE
- RODINNÝ DOM – TYP F – KS 4 –
 - EXISTUJÚCI NTL PLYNOVOD
 - EXISTUJÚCI VTL PLYNOVOD DN 150/PN 25
 - OCHRANNÉ A BEZPEČNOSTNÉ PÁSMO VTL PLYNOVODU
 - EXISTUJÚCI OPTICKÝ KÁBEL
 - EXISTUJÚCI MITZ KÁBEL



- SO 01 – RODINNÉ DOMY "A"-"F", RODINNÉ DOMY-"ATYP", "H"-"I", NEBYTOVÉ BUDOVY SO ZLÚČENOU OBYTNŔ-PODNIKATEĽSKOU FUNKCIOU "G", VSTUPNÝ OBJEKT-"J"
- RODINNÝ DOM – TYP A – KS 4 – ZASTAVANÁ PLOCHA RD – 131 m²
- RODINNÝ DOM – TYP B – KS 4 – ZASTAVANÁ PLOCHA RD – 123 m²
- RODINNÝ DOM – TYP C – KS 3 – ZASTAVANÁ PLOCHA RD – 152 m²
- RODINNÝ DOM – TYP D – KS 4 – ZASTAVANÁ PLOCHA RD – 149 m²
- RODINNÝ DOM – TYP E – KS 8 – ZASTAVANÁ PLOCHA RD – 160 m²
- RODINNÝ DOM – TYP F – KS 4 – ZASTAVANÁ PLOCHA RD – 140 m²
- NEBYTOVÉ BUDOVY SO ZLÚČENOU OBYTNŔ-PODNIKATEĽSKOU FUNKCIOU – TYP G – KS 5 – ZASTAVANÁ PLOCHA RD – 135 m²

ZASTAVANÁ PLOCHA :
 – SPEVNENÉ PLOCHY PRE RD SPOLU – 1887 m²

H RODINNÝ DOM ATYP
 I RODINNÝ DOM ATYP
 J VSTUPNÝ OBJEKT

ZODP. PROJEKTANT/AUTOR ARCH. NA PROJEKTANT ING. HUČKA, M. Mgr. art. R. DOBRÁ, VEC. M. H. RICHTEL	PROJEKT TECHNICKÁ PRÁCA ING. HUČKA, M. Mgr. art. R. DOBRÁ, VEC. M. H. RICHTEL
KRAJ – ŽILINSKÝ OKRES KOSTANĽANY, TURČOK INŽENIERSKÁ PRÁČNICA – SESEŇSKÉHO 26, NABÍJKA	THURZOVA 16, 036 01 MARTIN
NAZOV IBV SECOLAND KOŠTANY NAD TURCOM	ČÍSLO 2009/04 D. P. A. R. S.
OBŠAH CELKOVÁ SITUÁCIA STAVBY	ČÍSLO 03/2009 D. P. A. R. S.

TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL JEHO KOPÍROVANIE BEZ SOHLASU AUTÓROV JE TRESTNÉ PODĽA § 24, ZÁK.