



**LEGENDA:**

- 1. ETAPA 1-7 Abroll kontajner štandard s poklopom rozmer 7500x2300mm
- 2. ETAPA 8 Sanitárny kontajner atyp (dodávka KOMA Slovakia)
- 3. ETAPA 9 Sanitárny kontajner atyp (dodávka KOMA Slovakia)

**OBJEKTOVÁ SKLADBA**

- 1. ETAPA
  - SO-01 - PRÍSTREŠOK TECHNICKY
  - SO-02 - VĚŠTNIČKA
  - SO-03 - ODPNÉ MŇOZY
  - SO-04 - SPEVNENÉ PLOCHY
  - SO-05 - AREÁLOVÁ PLOCHA
  - SO-07 - ORLOTIENE
  - SO-08 - AREÁLOVÉ OSVETLENIE ELEKTROINSTALÁCIA, BLESKOZVOD
  - SO-11 - ZBRAVOTENENKA
- 2. ETAPA
  - SO-09 - AREÁLOVÁ KOMUNIKÁCIA
  - 3. ETAPA
    - SO-06 - MOSTOVÁ VÁHA
    - SO-10 - AREÁLOVÁ KOMUNIKÁCIA

**LEGENDA:**

- SO-04 - SPEVNENÉ PLOCHY
- SO-07 - ORLOTIENE
- EXISTUJÚCE VREJNÝ VTL PLYNOVODO OCEĽ DN150, PN 2500 RPa
- NAVHROVANÁ SPLAŠOVÁ KANALIZÁCIA PVC 110
- VONKAJŠÍ DOPROVÝ VODOVOD HDPE 32x3,0
- AREÁLOVÁ KANALIZÁCIA ZO SPEVNENÝCH RÚRICH PVC 300
- DRENÁŽNE ODPAJOVÉ POTUPE XTERAM PERFOR. PP S18
- KORIGOVANÉ PORUBIE 300 - PERFORÁCIA 220 OKALENÉ
- GEOTEKSTÍLOU
- DRENÁŽNE FLEXIBILNÉ POTRUBIE Ø160mm OKALENÉ GEOTEKSTÍLOU
- NAVHROVANÁ POLYPROPYLENOVÁ ŽŮPRA N10K, S ROZDEŤENÍM DN=2000mm, V=3300mm
- NAVHROVANÁ BETÓNOVÁ VODOCHERNA ŠACHTA Ø500x1300x100 S NAVHROVANOU VODOODPORNOU ZASTAVOU.
- VŠ VODNER - MN DN2,5 XN, DN20
- NAVHROVANÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA SPLAŠOVEJ KANALIZÁCIE TERGA 6600 S PP PODLOPNÝM A15, WAFIN
- RŠ 3 NAVHROVANÁ KANALIZAČNÁ ŠACHTA SPLAŠOVEJ KANALIZÁCIE TERGA 6600 S PP PODLOPNÝM A15, VYROVŇ. REGULÁTOR DOTYKU 1,9 U.S. WAFIN
- VP 1-6 NAVHROVANÁ ULIČNÁ VPUŠŤ BEZ SIFONU Ø425, S LÁTIŤOVOU MREŽOU D400 500x500mm VYRÁBA, WAFIN

**LEGENDA:**

- Č1 Ø LED SVETIDLO, TYP SEMAI II LED L04, 6150lm, 7140, 1x54W, 4000K, 230V, IP 65, fy, OHS ELEKTRONICKÝ PREDBRANIK ECG, G06
- Č1 Ø OCELOVÝ OSVETLOVACÍ POZINKOVANÝ STŮŽNĀK, TYP ST 280/60, 1x6 m
- Č2 Ø LED SVETIDLO, TYP SEMAI LED L01, 1100lm/7140, 1x103W, 4000K, 230V, IP 65, fy, OHS ELEKTRONICKÝ PREDBRANIK ECG, G06
- Č2 Ø OCELOVÝ OSVETLOVACÍ POZINKOVANÝ STŮŽNĀK, TYP OS UD 89/10, 1x10 m
- Č2 Ø DVOJARMENNÝ VTLŮŽNĀK V31-10-D, 90 stupňov, Dab9mm, TROJARMENNÝ VTLŮŽNĀK V31-10-D, Dab9mm
- NAVHROVANÝ KÁBEL AREÁLOVÉHO OSVETLENIA, ČTKY-J 5x6 V GRÁFIČEKÉ FAKV R
- 50 SPOU SKABLON BUDĚ ULIČENÁ IZHENOVÁCIÁ PŘASOVNÁ FÉZL 30x4
- KÁBEL ČTKY-J 5x10
- 3x ČIRÁNIČKA FAKV R 50
- NAVHROVANÝ HLAVNÝ ROZVÁDZAČ CEĽHO AREÁLU
- NAVHROVANÝ PODRŮŽNÝ ROZVÁDZAČ VRAŤICE
- NAVHROVANÝ PODRŮŽNÝ ROZVÁDZAČ PRÍSTREŠOKU

**POZNÁMKY:**

- Pri odberu a inštalácii inštalovaných sietí s nariadenými správcami, treba v prvom rade dodrž. nariadenia STN 73 8005. Pred začatím výkopových prác je povinné dať výškové podmienky a znaky veľkých inžinierskych sietí.
- Pri zmenách oproti predpokladom a pri zmenách oproti spracovanému projektovému dokumentácii je potrebná konzultácia s investítorom a projektantom.
- Miesto napojenia prípojky vody NA VREJNÝ VODOVOD VIŠ. VÝKRES SITUÁCIA ČASŤ SO-11 - ZBRAVOTENENKA, KTORÁ JE ČASŤOU TOHTO PROJEKTU

PROJEKTANT:	IGOR MOKRÝ	IGOR MOKRÝ
ZDOP. PROJEKTANT:	ING. MĚROD. BILÁDOVÁ	972 32 CHRENKOVCE-BLANSKO 536
INVESTOR:	Obec Kanianka, ulica SNP 583/1, 972 17 Kanianka	Projektovanie a rozpočty stavieb
Miesto stavby:	k.ú. Kanianka, p.č. 378/1, 2036, 2203, 2204, 2711	DSP
STAVBA:	ZBERNÝ DVOR KANIANKA	03/2018
FORMÁT:	6x44	Č. VÝKRESU
MĚRKA:	1:250	B