




STOKA S1 - 846,30 m - PP POTRUBÍ ŽEBROVANÉ
DN 300 - 374,30m , DN 250 - 472,00 m
STOKA S2 - 216,40 m - DN 250 PP POTRUBÍ ŽEBROVANÉ
STOKA S3 - 5,80 m - DN 250 PP POTRUBÍ ŽEBROVANÉ
STOKA S11 - 200,00 m - DN 250 PP POTRUBÍ ŽEBROVANÉ
STOKA S12 - 34,00 m - DN 250 PP POTRUBÍ ŽEBROVANÉ
STOKA S13 - 178,10 m - DN 250 PP POTRUBÍ ŽEBROVANÉ
STOKA S14 - 31,50 m - DN 250 PP POTRUBÍ ŽEBROVANÉ
STOKA S15 - 89,70 m - DN 250 PP POTRUBÍ ŽEBROVANÉ
STOKA S21 - 77,30 m - DN 250 PP POTRUBÍ ŽEBROVANÉ
STOKA S111 - 62,60 m - DN 250 PP POTRUBÍ ŽEBROVANÉ
STOKA S141 - 17,80 m - DN 250 PP POTRUBÍ ŽEBROVANÉ
STOKA S151 - 28,80 m - DN 250 PP POTRUBÍ ŽEBROVANÉ
VÝTLAK V1 - 358,90m
DN74 - PE100-D90-SDR11 - Ø90x8,2mm - KANALIZAČNÍ
POTRUBÍ - 294,80m
DN74 - PE100-D90-SDR11 - Ø90x8,2mm - POTRUBÍ PRO
PROTLAČOVÁNÍ (např.: SAFETECH RC) - 64,10m
VÝTLAK V2 - DN74 - PE100-D90-SDR11 - Ø90x8,2mm -
KANALIZAČNÍ POTRUBÍ - 322,10m
VÝTLAK V3 - 193,90m
DN60 - PE100-D75-SDR11 - Ø75x6,8mm - KANALIZAČNÍ
POTRUBÍ - 168,60m
DN60 - PE100-D75-SDR11 - Ø75x6,8mm - POTRUBÍ PRO
PROTLAČOVÁNÍ (např.: SAFETECH RC)- 25,30m
POTRUBÍ Z ČERPACÍ STANICE ČS3 - DN60 - PE100-D75-SDR11 -
Ø75x6,8mm - KANALIZAČNÍ POTRUBÍ - 4,0m

OBJEKTOVÁ SKLADBA:
SO 01 - KANALIZACE
 PS1 - 01 - ELEKTROINSTALACE ČS1, ČS2, ČS3
 PS2 - 01 - TELEMETRIE ČS1
SO 02 - INTENZIFIKACE ČOV
 PS1 - 02 - ELEKTROINSTALACE ČOV
SO 03 - PNEUMATICKÁ STANICE
 PS1 - 03 - TECHNOLOGIE PNEUMATICKÉ STANICE
 PS2 - 03 - ELEKTROINSTALACE PNEUMATICKÉ STANICE
 PS3 - 03 - TELEMETRIE PNEUMATICKÉ STANICE
SO 04 - PŘÍPOJKA VODY PRO PNEUMATICKOU STANICI

POZNÁMKA:

- JAKO PODKLAD PRO TUTO SITUACI BYLA POUŽITA DIGITÁLNÍ KAT. MAPA 1:1000 -
MAPOVÝ LIST OSTRAVA 1-3/21, 1-3/22, 1-3/23, 1-3/24, 1-3/32 a 1-3/41 k.ú. STONAVA

LEGENDA:

 PROJEKTOVANÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (GRAVITAČNÍ)
 TLAKOVÉ POTRUBÍ (VÝTLAK)
 STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
 NOVÉ BUDOVANÉ PŘÍPOJKY NN
 KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY (NEJSOU SOUČÁSTÍ PD,
 BUDOU REALIZOVÁNY POUZE ODBORČY PO
 HRANICI POZEMKU NEBO VE VZDÁLENOSTI 1,5m)
 DOTČENÝ POZEMEK

