

STIP 228

240

**STOKA "S3-1"**  
TLT DN 250 DL. 12,50m

PROTLAKOVÁ KONTROLNÍ JÁMA  
1,5 x 1,5 m  
č.p.177

PROTLAKOVÁ KONTROLNÍ JÁMA  
1,5 x 1,5 m  
č.p.178

Š13

OSAZENÍ CHRÁNIČKY HE-PE160-5,0m  
NA STAV. PLYNOVOD

PROTLAKOVÁ KONTROLNÍ JÁMA  
1,5 x 1,5 m  
č.p.225

PROTLAKOVÁ KONTROLNÍ JÁMA  
1,5 x 1,5 m  
č.p.228

č.p.55

PROTLAK -7,0m  
POTOK KM 0,883

PROTLAK -8,0m  
POTOK KM 0,866

PROTLAKOVÁ STARTOVACÍ JÁMA  
8,0 x 3,0 m

PROTLAKOVÁ STARTOVACÍ JÁMA  
6,5 x 3,0 m

Š11

Š12

KOMUNIKACE KM 0,439

**PŘEKOP KOMUNIKACE**  
Š10 - (OSAZENO UPROSTŘED JÍZDNÍHO PRUHU)  
NAPUJENO NA PROJEKTOVANOU KANALIZACI  
POMOCÍ ODBOČOVACÍHO KUSU 300/250  
PODPROJEKT 4 - MALENOVICE - RIVIERA

**STOKA "S3"**  
PVC DN 250 DL. 26,70m  
TLT DN 250 DL. 11,80m

KOMUNIKACE KM 0,405  
POTOK KM 0,831

WYSPRAVENÍ-OPEVNĚNÍ DNA

WYSPRAVENÍ-OPEVNĚNÍ DNA

WYSPRAVENÍ-OPEVNĚNÍ DNA

PODCHYCNĚNÍ SDĚLOVACÍCH  
KABELŮ

PROTLAK -7,0m  
PVC

PROTLAK -8,0m  
PVC

PROTLAK -7,0m  
PVC

218

224

2

7

45

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2