

LEGENDA PROJ. SÍTÍ VH-ČÁST

- PROJ. DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ-ZAMĚŘENÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- PROJ. VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- PROJ. AREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

LEGENDA PROJ. SÍTÍ PLYN

- PROJ. PLYN. STL PŘÍPOJKA
- PROJ. AREÁLOVÝ NTL-OPZ PLYNOVOD

523/2

524/1

522/3

524/2

IO-501

STL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA
PE100RC d40-7,3m
HUP V PILÍŘI

RŠ1
TERÉN 384,83
DNO 382,88

IO-301

STOKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
KT DN250-44,0m-1,2%

IO-502

AREÁLOVÝ NTL PLYNOVOD-OPZ
PE100RC d63-159,3m

IO-307

VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
PE100RC d63-3,8m vč.VODOMĚRNÉ ŠACHTY

IO-308

AREÁLOVÝ VODOVOD
PE100RC d63-53,1m

IO-305

ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE 1

TERÉN 387,91
DNO 386,15

DŠ6
TERÉN 387,91
DNO 386,27

DŠ5
TERÉN 387,91
DNO 386,34

DŠ5a
TERÉN 387,85
DNO 386,40

DŠ5b
TERÉN 387,54
DNO 386,49

TERÉN 387,37
DNO 385,28

LB3
km 0,1192

LB4
km 0,1824

Z.T.
km 0,000

OS: 2*+Š50
km 0,034

V.B
km 0,029

KG200-19,2m-1,5%

KG200-9,6m-1,5%

KG200-6,7m-26,0%

KG150-10,8m-1%

KG150-30,0m-9,6%

KG150-26,9m-1%

KG200-7,1m-4,6%

KG150-9,8m-4,6%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%

KG200-117,1m

KG200-9,6m-1,5%

KG200-31,6m-1,5%

KG200-50,0m-1,5%

KG200-9,7m-2%