



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ STÁVAJÍCÍCH

- SDĚLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ
- PLYNOVOD STL
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- NADZEMNÍ VEDENÍ VN
- VODOVOD

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ PROJEKTOVANÝCH

- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- PRELOŽKA VODOVODU

LEGENDA POVRCHŮ

- VOZOVKA – ASFALTOVÝ BETON
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA – ŽULOVÁ KOSTKA DROBNÁ
- VJEZD – ŽIVIČNÝ RECYKLÁT
- SNÍŽENÝ OBRUBNÍK VÝŠKY 0,02m
- SNÍŽENÝ OBRUBNÍK VÝŠKY 0,05m

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
SOUŘADICOVÝ SYSTÉM JTSK

Podzemní vedení jsou zakreslena informativně. Před zahájením stavebních prací je nutno požádat o podrobné vytyčení !

Kreslil:	ING. Š. SAFRÁNKOVÁ	
Zpracoval:	ING. Š. SAFRÁNKOVÁ	
Zodp. projektant:	ING. Š. SAFRÁNKOVÁ	
Hlavní projektant:	ING. B. ŠEBEL	
Technická kontrola:	ING. Z. NEUBERT	
Kraj: VYSOČINA	Okres: HAVLÍČKŮV BROD	Obec: OSTROV
Investor: KRAJ VYSOČINA, OBEC OSTROV		

Stupeň:	DUR
Zak. č.:	4661 – 21 – 2
Arch. č.:	3992
Datum:	03/2022
Formát:	7 A4
Měřítko:	Číslo příl. výkresu:
Objekt: SO 101 SILNICE III/01832	
Obsah:	
SITUACE	

SO 101

OPTIMA spol. s r.o.
PROJEKČNÍ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST
Žitkova 738, 566 01 Vysoké Mýto
tel.: 465 420 911
e-mail: info@optima-vr.cz

Kéty:	D 101.2
-------	---------