

425/1

Pastýřská stěna

- NOVÉ KABELY
- CYKY 4J X 50 MM2 - KUCHYŇ
 - CYKY 5J X 16 MM2 - VLASTNÍ OBJEKT
 - CYKY 3J X 6 MM2 - OPERÁTOR VĚŽ
 - VEDENO V 3X KOPOFLEX Ø 80 MM

VZI potrubí
PVC DN 500

VZI
výdech

STÁVAJÍCÍ KABEL - ZRUŠENÝ
4 X 25 AVKY

STÁVAJÍCÍ SKŘIŇ
ČEZ A.S.
NOVÉ EL. ROZVADĚČE
RE1,2,3

STÁVAJÍCÍ KABEL
3x240+120AVKY

b.01
-6,240

-4,940

1,690

1,690

18,485

obvod stavby
1.PP pod terasou

terasy, dlažba

STAVBA
1.NP, 2.NP, 1.PP

vstup plynovodu do objektu

odlučovač tuků

PE 110

obvod staveniště

oploceno

pochodí plochy, parkoviště

dlažba

plynovod

ochr. pásma

424/2

800/102

Pastýřská stěna

425/23

405/11

405/23

405/1

405/22

405/21

405/7

410/3

421

LEGENDA

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - STÁVAJÍCÍ

ČEZ DISTRUBUCE

PODZEMNÍ VEDENÍ NN, DO 1kV

GASNET

PODZEMNÍ VEDENÍ PLYNOVODU NTL

SČVK

STOKA JEDNOTNÁ DN < 500, KA 300

VODOVOD PITNÁ DN < 500, PE 110

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - NOVÉ

KANALIZACE

KANALIZČNÍ POTRUBÍ PVC KG 110, DÉLKA CCA 8,0M

SOUČÁSTÍ ODLUČOVAČ TUKŮ TYP AS FAKU 4 EO/PB

ČEZ DISTRUBUCE

PODZEMNÍ VEDENÍ NN, DO 1kV

OBVOD STAVENIŠTĚ

ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ, NEPRŮHLEDNÉ OPLOCENÍ,

VÝŠKY MIN. 1,8M

ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

b.01 KANCELÁŘ, OSTRAHA, UZAMKATELNÝ SKLAD

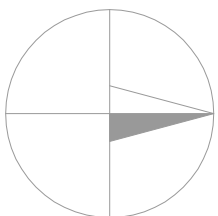
b.02 ÚLOŽNÉ PLOCHY

MIMO OCHR.PÁSMO PLYNOVODU

OBVOD DRÁHY

POZNÁMKA

- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ BUDOU VYTŘEČENY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ



S

405/13

405/15

405/14

405/16

416/5

416/3

405/30

416/6

418/2

416/2

417

414

415

416/4

414

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		KONTROLOVAL	VYPRACOVAL	Projektční kancelář POLEREČKÝ, spol. s r.o. Mířazova 26 412 01 Litoměřice tel.: + 420 416 730 942 email: projekce@polerecky.cz www.polerecky.cz	
ING. MIROSLAV POLEREČKÝ					
MÍSTO STAVBY: P.Č. 424/1, K.Ú. PODMOKLY					
STAVEBNÍK: STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN MAGISTRÁT MĚSTA DĚČÍN, MÍROVÉ NÁMĚSTÍ 1175/5, 405 02 DĚČÍN				FORMÁT	
AKCE: REVITALIZACE OBJEKTU RESTAURACE PASTÝŘSKÁ STĚNA ŽIŽKOVA Č.P. 236, DĚČÍN A JEHO OKOLÍ				DATUM	
				STUPEŇ PD	
				ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	
SO 01 - MODERNIZACE OBJEKTU				X A4	
ČÁST: C SITUAČNÍ VÝKRESY				MĚŘÍTKO 1 : 500	
VÝKRES: SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES				Č. VÝKRESU	
				C.1.2	
				Č. PARÉ	