








+



## LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

- |  |  |
|--|--|
|  | Dešťová kanalizace                       |
|  | Spálovková kanalizace                    |
|  | Vodovod                                  |
|  | Elektro – vedení VO                      |
|  | Elektro – vedení VN (22kV)               |
|  | Elektro – vedení NN (0,4kV) – přípojkové |
|  | Elektro – vedení NN (0,4kV) – rozvodné   |
|  | Plynovod – STL                           |







## LEGENDA NAVRŽENÝCH SÍTÍ

- |   |   |
|---|---|
|  | Nově navržená přípojka sploškové kanalizace DN 150 mm |
|  | Nově navržená přípojka dešťové kanalizace DN 150 mm   |
|  | Nově navržená přípojka vodovodu PE 40                 |
|  | Nová přípojka EI                                      |
|  | Nově navržená NTL plynovodní přípojka d 32 mm         |



POZNÁMKA:

Vzhledem ke vzálenosti vodovodní přípojky 7 m (do 10 m) bude měření spotřeby vody umístěno v objektu za obvodovou zdí v místnosti č. 2 PRÁDELNA. Vodoměr bude umístěn ve výklenku.


















## LEGENDA OBJEKTŮ A UPRAVOVANÝCH PLOCH

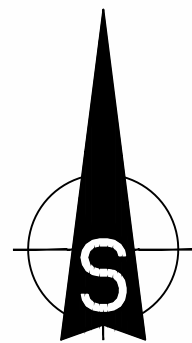
- |   |   |
|---|---|
|  | Domky   |
|  | Zámková dlažba – chodník, rampa   |
|  | Keramická dlažba  |
|  | Komunikace dle DUR "1 Etapa veřej. infrastruktury obytného souboru NA TERASÁCH" |
|  | Parkovací stěny   |
|  | Zeleň   |

## LEGENDA SADOVÉ ÚPRAVY

- |  |                 |
|--|-----------------|
|  | Stávající strom |
|  | Kácené stromy   |

## LEGENDA ČÁRY A ZNAČEK

- |   |  |
|---|--|
|  | Hranice pozemků dle KN                         |
|  | Stávající budovy                               |
|  | Polohopis                                      |
|  | Nové oplocení                                  |
|  | Uliční čára – zázvazná                         |
|  | Hranice zastavitelné plochy stavebního pozemku |
|  | Betonová chodníková obruba š. 150 mm           |
|  | Šachty   |
|  | Vpust  |
|  | Sloup  |
|  | Vrata  |
|  | Semafor  |
|  | Dopravní značka                                |
|  | Lampa  |
|  | Demolice objektu                               |
|  | Nová vtoková vpust včetně nové vtokové mříže   |
|  | Výšková úprava nové vtokové mříže              |




## POZNÁMKA

ZAKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTYČOVACÍ VÝKRES, KABELY JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ PŘIZVAT SPRÁVCE VŠECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A VYŽÁDAT JEJICH VYTYČENÍ!!!

$\pm 0,000$  = DLE JEDNOTLIVÝCH RD

Index	Datum	Popis změny	Zprac.

## PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

GENERÁLNÍ PROJEKTANT ODPĚVATEL PROJEKTANT STAVBY ODPĚVATEL PRÁK. OBL. – ST VÝKRESOVAR KONTROLÁV MÍSTO STAVBY INVESTOR	SUDOP Project Píseň a.s., Plochého 35, Píseň 301 25 ING. V. REZŇÁČKOVÁ ING. V. REZŇÁČKOVÁ ING. T. NOVOTNÝ, DIS. ING. V. REZŇÁČKOVÁ Hájovský, Ulice Na Stráně Přeláský dvůr, Šarounova 18, 308 13 Píseň	<div>  <div> <b>SUDOP Project Píseň a.s.</b>            projekt, engineering, stavby         </div> </div> <div>           Plochého 35, 301 25 PÍSEŇ            Tel.: 377 328 108, Fax: 377 328 107            E-mail: sudop@piseň-jih.cz         </div>
AKCE:	TRANSFORMACE DOZP STOD - 1.ETAPA LOKALITA HOLÝSOV	
ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÍ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ DOKUMENTACE VYB - POZEMNÍ OBJEKTY		
OBSAH: <div>SITUACE STAVBY</div>	<div> <div>ČÍSLO ZAKÁZKY</div> <div>627-103-3-2</div> </div> <div> <div>DATUM</div> <div>06/2011</div> </div> <div> <div>FORMAT</div> <div>3 x A4</div> </div> <div> <div>ČASŤ DOKUMENTACE</div> <div>C C</div> </div>	KOPIE Č.
	<div> <div>MĚŘÍTKO</div> <div>1:500</div> </div> <div> <div>ČÍSLO VÝKRESU</div> <div></div> </div>	