



LEGENDA:

- HRANICE STAVBY
- NAVŘZENÉ ÚPRAVY
- POVRCHOVÝ RIGOL - 5x ŘADA ŽULOVÝCH KOSTEK VEL. 12
- DRENÁŽ PVC DN 160 VČETNĚ REVIZNÍ ŠACHTY
- VSÁKOVACÍ JÁMA PRO DRENÁŽE - ZÁSYP LOMOVÝM KAMENEM 32-63, B. SEPAR. GEOTEXTILIE
- SVODNÝ ŽLÁBEK OCELOVÝ
- OCHRANA STÁV. SLABOPROUDÝCH A SILNOPROUDÝCH ROZVODŮ CETIN - OSAZENÍ CHRÁNICÍKY (DĚLENÉ TRUBKY PVC DN 100)
- RYHA PRO VYÚSTĚNÍ SVODNÉHO ŽLÁBKU - ZÁSYP LOMOVÝM KAMENEM 32-63, B
- RYHA POD TERÉNEM "PRŮLEHEM" - ZÁSYP LOMOVÝM KAMENEM 32-63, B
- ODVODŇOVACÍ PŘÍKOP - PŘEHRAŽKA - VIZ VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
- TERÉNNÍ ÚPRAVY - "PRŮLEH" - OHUMUSOVÁNÍ + OSETÍ VIZ VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
- HRANICE A ČÍSLO PARCEL (DLE KN)
- VNITŘNÍ KRESBA MAPY KN
- OCHRANNÉ PÁSMO VZDUŠNÉHO VEDENÍ ČEZ Distribuce a.s.
- ROZHLEDOVÉ POMĚRY
- PŘÍJEZD NA STAVENIŠTĚ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

stávající

- VODOVOD
- KANALIZACE
- PLYNOVOD - STL
- SILNOPROUDÉ KÁBELOVÉ ROZVODY ČEZ - NN NADZEMNÍ
- SILNOPROUDÉ KÁBELOVÉ ROZVODY ČEZ - VN NADZEMNÍ
- SLABOPROUDÉ ROZVODY CETIN
- ROZVODY CETIN - NN PŘÍPOJKA PODZEMNÍ

SEZNAM SO STAVBY:

SO 101 Polní cesta

POZOR !!!
PRÁCE V OCHRANNÉM PÁSMU VZDUŠNÉHO VEDENÍ ELEKTRO VN (ČEZ) LZE PROVÁDĚT AŽ PO VYDÁNÍ PODMÍNEK ČEZ Distribuce, a.s. PRO PROVÁDĚNÍ PRACÍ V TOMTO OCHRANNÉM PÁSMU !!!

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ :

Před zahájením zemních prací je bezpodmínečně nutné, aby vybraný dodavatel požádal všechny správce podzemních inženýrských sítí o jejich přesné výtčení. Zemní práce pak v místech křížení eventuálně souběhu s těmito sítěmi je nutno provádět ručně, se zvýšenou opatrností !!!

Nedvěď s.r.o. PROJEKT PLZEŇ , PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ			KOTEROVSKÁ 177, 326 00 PLZEŇ	
	VED.PROJEKTU <i>batik</i> Ing. Jan BATÍK	ODP.PROJEKTANT <i>Nedvěď</i> Ing. Karel NEDVĚD	PROJEKTANT <i>Štěpánek</i> Petr ŠTĚPÁNEK	RAZÍTKO PROJEKT PLZEŇ Nedvěď s.r.o. 326 00 PLZEŇ, Koterovská 177 tel. 577 443 201 e. www.dnplze.cz IČ 26388791, DIČ CZ26388791
KRAJ:	PLZEŇSKÝ	OBEC:	BRÁŠY	
OBJEDNATEL:	ČR - Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Plzeňský kraj, Pobočka Plzeň			
Stavba polní cesty HPC 2 v k.ú. Kríše			SOUBOR	B2408-HP2408-311.dwg
			DATUM	11/2016
			STUPEŇ	DSP, PDPS
			ZMĚNA Č.	
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY			MĚŘÍTKO	PŘÍLOHA / PARÉ 1 : 500 B.2.