

BUDE ZACHOVÁNA
STÁVAJÍCÍ ŠÍŘE SILNICE

Správa a údržba silnic Ústeckého kraje,
příspěvková organizace
Ruská 160, 417 03 Dubí 3 (15)

16.8.2024

katastrální území: Polepy

LEGENDA NOVÝ STAV

- KRYT ACo 11 ; KCE TL.230mm
- KRYT DL ; KCE TL.240mm
- KRYT DL ; KCE TL.320mm
- KRYT DL ; KCE TL.240mm; RELIEFNÍ POVRCH
- BETONOVÝ OBRUBNÍK 08/25
- BETONOVÝ OBRUBNÍK 15/25
- BEZBARIÉRA
- ODVODŇOVACÍ OBRUBNÍK
- DRENAŽNÍ POTRUBÍ

LEGENDA STÁVAJÍCÍ SÍŤ

- SĐELOVACÍ VEDENÍ – PODZEMNÍ CETIN
- VODOVOD – PITNÁ VODA
- KANALIZACE – SPLAŠKOVÁ
- PLYNOVOD – STL
- SÍLOVÉ VEDENÍ NN – NADZEMNÍ

Výškový systém BpV
Souřadnicový systém S-JTSK

ZODP.PROJEKTANT Ing. Bc. Jiří Nedvěd	KRESLIL Bc. Jakub Pílný	KONTROLOVAL Ing. Bc. Jiří Nedvěd	NE2D PROJEKT s.r.o. IČO: 112257803 email: dotazy@ne2dprojekt.cz web: www.ne2dprojekt.cz
REVIZE			
AKCE			
Vybudování nového chodníku na pozemku 1013/2 v k. ú. Polepy			
INVESTOR	obec Polepy, Polepy 112, 411 47 Polepy, IČO: 00284202	Č. ZAKÁZKY	1405
OBSAH	Situace		
		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
		1:250	D.1.1.2.1

Poznámka:
Zakreslení inženýrských sítí je pouze informativní,
před započítáním stavebních prací je nutné provést
jednotlivými správci přesné vytyčení !!!

katastrální území: Polepy

LEGENDA NOVÝ STAV

- KRYT ACo 11 ; KCE TL.230mm
- KRYT DL ; KCE TL.240mm
- KRYT DL ; KCE TL.320mm
- KRYT DL ; KCE TL.240mm; RELIEFNÍ POVRCH
- BETONOVÝ OBRUBNÍK 08/25
- BETONOVÝ OBRUBNÍK 15/25
- BEZBARIÉRA
- ODVODŇOVACÍ OBRUBNÍK
- DRENAŽNÍ POTRUBÍ

LEGENDA STÁVAJÍCÍ SÍŤ

- SĐELOVACÍ VEDENÍ – PODZEMNÍ CETIN
- VODOVOD – PITNÁ VODA
- KANALIZACE – SPLAŠKOVÁ
- PLYNOVOD – STL
- SÍLOVÉ VEDENÍ NN – NADZEMNÍ

Výškový systém BpV
Souřadnicový systém S-JTSK

ZODP.PROJEKTANT Ing. Bc. Jiří Nedvěd	KRESLIL Bc. Jakub Pílný	KONTROLOVAL Ing. Bc. Jiří Nedvěd	NE2D PROJEKT s.r.o. IČO: 112257803 email: dotazy@ne2dprojekt.cz web: www.ne2dprojekt.cz
REVIZE			
AKCE			
Vybudování nového chodníku na pozemku 1013/2 v k. ú. Polepy			
INVESTOR	obec Polepy, Polepy 112, 411 47 Polepy, IČO: 00284202	Č. ZAKÁZKY	1405
OBSAH	Situace		
		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
		1:250	D.1.1.2.1

Poznámka:
Zakreslení inženýrských sítí je pouze informativní,
před započítáním stavebních prací je nutné provést
jednotlivými správci přesné vytyčení !!!