



- JESTVUJÚCE INŽINIERSKE SIEŤE**
- ELEKTRICKÉ NN VEDENIE
 - PLYNOVOD
 - OZNAMOVACIE VEDENIE
 - VODOVOD
 - KN STAV C
 - KN-STAV E
- LEGENDA**
- EXISTUJÚCE KOMUNIKÁCIE, SPEVNENÉ PLOCHY A CHODNÍKY
 - REKONŠTRUKCIA CHODNÍKA
 - REKONŠTRUKCIA VJAZDOV
 - OBRUBNÍK CESTNÝ BETÓNOVÝ NÁJAZDOVÝ
 - OBRUBNÍK CESTNÝ BETÓNOVÝ
 - OBRUBNÍK CESTNÝ BETÓNOVÝ ZAPUSTENÝ
 - ZELEŇ –ÚPRAVA PO REKONŠTRUKCII
 - ŽLAB DN 200
 - BETÓNOVÁ PRIDLÁŽBA
 - EXISTUJÚCE TDZ
 - EXISTUJÚCE VDZ
 - NAVRHOVANÉ VDZ
 - SMER TOKU POVRCHOVÝCH VÔD

1. ETAPA DĹŽKA 133.17m

PROJEKTANT NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSMENNÉHO SÚHLASU!
 ZHOTOVITEL JE POVINNÝ O ZISTENÝCH CHYBÁCH V DOKUMENTÁCII NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA!
 ZHOTOVITEL JE POVINNÝ SKUTOČNÉ ROZMERY SKONTROLOVAŤ NA STAVBE!
 SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

Zodp. projektant ING. HANA FRAŇOVÁ	Vypracoval ING. HANA FRAŇOVÁ	Hl. inžinier projektu	
Investor: Obec Dlhá	Miesto stavby: k.ú. Dlhá	Názov stavby: REKONŠTRUKCIA CHODNÍKOV V OBCI DLHÁ	
Objekt: REKONŠTRUKCIA CHODNÍKA SITUÁCIA	Stupeň: DSP Dátum: 03/2022 Mierka: 1:250 Č. výkresu: 2.2	Formát: 5x4 Číslo zakázky: P2218 Sada číslo:	

Fraň.