



- JESTVUJÚCE INŽINIERSKE SIETE**
- ELEKTRICKÉ NN VEDENIE
  - PLYNOVOD
  - OZNAMOVACIE VEDENIE
  - VODOVOD
  - KN STAV C
  - KN-STAV E
  - PLÁNOVANÁ REKONŠTRUKCIA CHODNÍKA 1.ETAPA RIEŠENÉ V SAMOSTATNOM OBJEKTE
  - EXISTUJÚCA LÁVKA
  - EXISTUJÚCA VODOROVNÉ TRVALÉ DZ
- LEGENDA**
- EXIST.CESTA, CHODNÍKY, VJAZDY
  - NAVRHOVANÁ REKONŠTRUKCIA CHODNÍKA
  - VJAZDY V RIEŠENOM CHODNÍKU
  - OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 100x20x5cm
  - OBRUBNÍK CESTNÝ ZAPUSTENÝ

PROJEKTANT NENESIE ŽADNÚ ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSMOHNÉHO SÚHLASU!  
 ZHOTOVITEL JE POVINNÝ O ZISTENÝCH CHYBÁCH V DOKUMENTACII NEOBKLADE 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: <b>REKONŠTRUKCIA CHODNÍKOV V OBCI DLHÁ</b>	Stupeň: DSP/RP	Formát: 7xA4
Objekt: REKONŠTRUKCIA CHODNÍKA SITUÁCIA	Dátum: 10/2024	Číslo zakázky: P2448
	Mierka: 1:250	Sada číslo:
	Č.výkresu: 2.3	

