



2 ETAPA DĹŽKA 264,74m

- JESTVUJÚCE INŽINIERSKÉ SIETE**
- ELEKTRICKÉ NN VEDENIE
 - PLYNOVOD
 - OZNAMOVACIE VEDENIE
 - VODOVOD
 - KN STAV C
 - KN-STAV E
- LEGENDA**
- EXISTUJÚCE KOMUNIKÁCIE, SPEVNENÉ PLOCHY A CHÓDNIKY
 - REKONŠTRUKCIA CHODNIKA
 - REKONŠTRUKCIA VJAZDOV
 - OBRUBNÍK CESTNÝ BETÓNOVÝ NÁJAZDOVÝ
 - OBRUBNÍK CESTNÝ BETÓNOVÝ
 - OBRUBNÍK CESTNÝ BETÓNOVÝ ZAPUSTENÝ
 - ZELEŇ –ÚPRAVA PO REKONŠTRUKCII
 - ŽLAB DN 200
 - BETÓNOVÁ PRÍDLAŽBA
 - EXISTUJÚCE TDZ
 - EXISTUJÚCE VDZ
 - NAVRHOVANÉ VDZ
 - SMER TOKU POVRCHOVÝCH V6D

PROJEKTANT NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSMENNÉHO SÚHLASU!
 ZHOTOVITEL JE POVINNÝ O ZISTENÝCH CHYBÁCH V DOKUMENTÁCIÍ 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	H. inžinier projektu
Investor:	Obec Dlhá			
Miesto stavby:	k.ú. Dlhá			
Názov stavby:	REKONŠTRUKCIA CHODNÍKOV V OBCI DLHÁ	Stupeň:	DSP	Formát:
		Datum:	03/2022	Číslo zakázky:
		Merka:	1:250	Sada číslo:
Objekt:	REKONŠTRUKCIA CHODNIKA	Č. výkresu:	2.3	
	SITUACIA			

Free