



VETVA "A"
chodník dĺžky 335,203m
POTRUBIE PVC DN 300, DĽ. 227m
km 0,000 – 0,227

VETVA "B"
chodník dĺžky 53,00m

OCHRANNÉ PÁSMA :

- CESTA II. TRIEDY OD OSI VOZOVKY 25 m
- CESTA III. TRIEDY OD OSI VOZOVKY 20 m
- KANALIZÁCIA 3 m
- VODOVOD 2 m
- DIALKOVÝ KÁBEL 2 m
- TELEKOM KÁBELOVÉ VEDENIE 1 m
- PODZEMNÉ KÁBEL. VEDENIE DO 110kV 1 m
- VZDUŠNÉ KÁBEL VEDENIE OD 1kV-110kV 2 m
- VZDUŠNÉ EL. VEDENIE OD 1kV-35kV 10 m
- TRANSFORMOVNÁ VN-NN 10 m
- NTL+STL PLYNOVOD V OBCI 1 m
- PLYNOVOD DO DN 200 4 m
- PLYNOVOD DO DN 500 8 m

Legenda

- kanalizačné potrubie
- vodovodné potrubie
- plynové potrubie - neoverené
- telekom. podzemné vedenie
- verejné osvetlenie
- NN el. podzemné vedenie - informatívne zakreslenie

POZNÁMKA:
VÝŠKOVÝ ROZDIEL MEDZI CESTNOU KOMUNIKÁCIOU A CHODNÍKOM V MIESTE PRIECHODU PRE CHODCOV A VJAZD, MUSÍ BYŤ ZNÍŽENÝ NA 20mm.

ZAMERAL : **GEOPROJEKT, s.r.o.** Prešov - 04/2006
TRIEDA PRESNOSTI : 3
SÔRADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv
MERAL : ING. J. JECH, J. KALINA

VYPRACOVAL :		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :		TECHNICKÁ KONTROLA :		<div> spol. s r.o. Bardajovská 13, LUBOTICE</div>			
ING. A. PULŠČÁK <i>Pušk</i>		ING. A. PULŠČÁK <i>Pušk</i>		ING. L. MAŠLEJ					
OBSTARAVATEĽ : OBEC LIESKOVEC, LIESKOVEC 122, 067 45 TOPOČOVKA									
KRAJ : PREŠOVSKÝ			OKRES STAVBY : HUMENNÉ						
STAVBA : <div>REKONŠTRUKCIA CHODNÍKA V OBCI LIESKOVEC</div> OBJEKT : 101-00 REKONŠTRUKCIA CHODNÍKA									
PRÍLOHA : <div>SITUÁCIA - CHODNÍK VETVA "A" a "B"</div>									
						stupeň : DSP		formát : 4 A4	
						dátum : 12/2015		číslo zók. : 568-11/15	
						mierka : 1:500		arch. číslo : 568/15	
						číslo prílohy : 03		číslo súpravy :	

101-00