



RŠ  
KŠ  
VŠ

- voda podz. neover.  
kanalizácia jednotná podz. over.  
plyn stredotlaký podz. neover.  
splašková kanalizácia pvc-u  
dažďová kanalizácia pvc-u  
Jest. prípojka vodovodu PE D32  
NTL rozvod plynu HDPE D32
- revízna šachta plastová DN600  
kontrolná šachta plastová DN400  
jestvujúca vodomerná šachta  
PRED ZAPOČATÍM VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ VYTÝČIŤ EXISTUJÚCE  
PODZEMNÉ SIETE

PEČIATKA A PODPIS PARÉ Č.

## PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE A REALIZÁCIU

±0,000 = podlaha 1.N.P. v jestv. časti

HIP	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL
ING. BARÁNEK M.	R. KOSTELNÍK	R. KOSTELNÍK

Ing. Michal Baránek  
autorizovaný stavebný inžinier  
JOZEFA LACU 14, 914 41 NEMŠOVÁ

OKRES: TRENČÍN OBEC: TRENČIANSKE STANKOVCE  
INVESTOR: OBEC TRENČIANSKE STANKOVCE

FORMÁT:	2A4
DÁTUM:	07/2017
ÚČEL:	PROJEKT
PROFESIA:	ZTI
Č. ZÁKAZKY	05/17-MB

**REKONŠTRUKCIA A PRÍSTAVBA POŽIARNEJ  
ZBROJNICE V OBCI TRENČIANSKE STANKOVCE**  
SO-01 BUDOVA

D.1.5 ZDRAVOTECHNIKA  
SITUÁCIA

MIERKA  
1 : 250

Č. VÝKRESU  
D.1.5.1