

1. PŘED ZAHÁJENÍM PRÁCI BUDE PROVĚŘENO PŮLHOPEJNÉ VÝŠKOVÉ UMÍSTĚNÍ NEPOUČAVACÍCH BODŮ (NĚJISTE KOPANÝCH KŮŽÍ) A BUDE PROVĚŘENA OTEVŘENÁ KOPANICE SÍ. VŠECH UMÍSTĚNÍ PROFESIONÁLI A PŘÍ
ZÁSTUPNÍ NEJEDNÁKŮ BUDE PŘED ZAHÁJENÍM MONITOR JEHO KONKRETNÍ
2. ZABEZPEČENÍ PŘEDPISŮ BUDE OSAZENÝ A PŘÍPOJENÝ DLE POKYNU A POKYNU PŘEDPISŮ JEJICH
DODATELE
3. NA BATERII BUDE VÝŠKOVÉ STUPEŇ VODA VODA A TĚLA (MICHANA) VODA VODA
4. POET DŮVĚK A JEHO UMÍSTĚNÍ BUDE UPRAVENO DLE SKUTEČNÉHO OSAZENÍ ARMATUR A ČISTIČ KŮŽÍ.
5. PROSTUPU OPRAVŮ DO PODOLŽÍ BUDE PŘENÁŠENO PROTÍ RAKOVINOU – VÝŠKOVÉ RAKOVINÉ VÝŠKOVÉ
6. POTŘEBÍ VEDENA VE VÝŠKOVÝ NEZ 2,1 m NA PODLAHO BUDE OSAZENÝ ZVLÁŠTNĚ VÝŠKOVÝ PÁSKOU.
7. STUPOVÁ PLOCHA "C" PRO BUDOVU JEHO ZKOUŠENÍ ZVLÁŠTNĚ VÝŠKOVÝ VÝŠKOVÝ

	návržená kanalizace splaškové vody – KO systém	
	návržená kanalizace splaškové znečištění – KO systém	
	návržená kanalizace splaškové odpady – PP atřídění zvukové izolující trvalé potrubí	
	návržená kanalizace přípojovací potrubí – HI systém	
	návržená stávající voda	
	návržená stávající voda	
	návržená teplá voda – PP-RCT potrubí třídy S4 svorované poly(ethylen)	
	návržená teplá voda – PP-RCT potrubí třídy S4 svorované poly(metakrát, plasto)	
	systémový protipóžární uzávěr prostupu (manžeta, plasto)	
	systémový protipóžární uzávěr prostupu (manžeta, plasto) – kanalizace	
	voda	



PRODIN a.s.
k vřpence 2745
530 02 Pardubice

Zpracovatel dílčí části dokumentace: Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bp

Vypracoval:	Zodp. projektant:	Kontroloval:
Vypracoval:	Zodp. projektant:	Kontroloval:
Kraj:	Tratový úsek/Obec:	
Liberecký	Nové Město pod Smrkem	
Investor		
Správa železnic,s.o.,	Dlážděná 1003/7, Praha 1, Nové Město 110 00	
Alce:		
<p>Nové Město pod Smrkem</p> <p>– projektová dokumentace komplexní</p> <p>opravy objektu</p> <p>SO 10 Výpravní budova</p> <p>Období výkresu:</p>		
<p>Půdorys 1.PP</p>		

