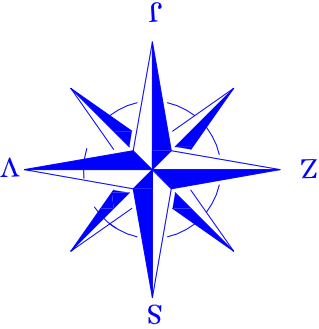


LEŽATÉ POTRUBÍ PVC KG					
DN	SO01	SO02	SO03	CELKEM (m)	
110	4,757	20,629	9,55	34,94	
125	21,807	0	8,981	30,79	
150	10,618	0	2,488	12,51	
200	20,085	5,967	24,564	50,62	

STOUPACÍ POTRUBÍ PVC KG					
DN	SO01	SO02	SO03	CELKEM (m)	
125	17,05	3,55	13,5	34,10	

STOUPACÍ POTRUBÍ PVC HT					
DN	SO01	SO02	SO03	CELKEM (m)	
75	6,75	3,55	6,75	17,05	
110	13,85	0	6,75	20,60	

- LEGENDA POUŽITÝCH ČAR**
- STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE LITINA Ø200
 - STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE PVC Ø200
 - STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ POTRUBÍ
 - NAVRHOVANÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE PVC Ø110-200
 - HRANICE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ
- POZNÁMKA**
- SPAD NAVRHOVANÉHO POTRUBÍ PRÍZPUSOBEN STÁVAJÍCÍMU
 - STÁVAJÍCÍ LITINOVÉ STOUPACÍ POTRUBÍ NAVRHOVANO PVC



Zodpovědný projektant:		Výpracoval:	
Ing. Jaromír Matějček		Vítěk Dočekal	
Baudis:		Formát:	
Statutární město Děčín		10/A4	
Město nám. 1176/5, Děčín IV-Podmokly, 40502 Děčín		Datum:	
Májová 372, 407 11 Děčín XXII - Boletice nad Labem		11/2023	
Baudis:		Měřítko:	
MŠ Děčín XXII, Májová 372, příspěvková organizace		Dolup revider	
Májová 372, 407 11 Děčín XXII-Boletice nad Labem		Měřítko:	
Májová 372, 407 11 Děčín XXII-Boletice nad Labem		1:75	
Stavová část:		VÝBĚR ZHOTOVITELÉ	
SC01, SC02 a SC03		Znak:	
D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Číslo:	
ZAKLADOVÉ KONSTRUKCE NAVRHOVANÝ STAV		707/2023	
D.1.1.		Číslo:	
D.1.1.7		D.1.1.	

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE VYPRACOVÁNA
DLE VYHLÁŠKY č. 499/2006 Sb. v plném znění
DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELÉ