



SPÁD %,DÉLKA (m)	4,0				33,8	21,1	8,6		
DÉLKA/DN/MATERIÁL	125	KGEM	11,5	200	KGEM	22,9	200	PP KG2000	8,0

PŘESNÉ HLOUBKY POTRUBÍ BUDOU ZŘEJMÉ AŽ PŘI VÝKOPOVÝCH PRACÍCH
NOVOU KANALIZACI VĚST VE STÁVAJÍCÍ TRASE PŮVODNÍ A VYUŽÍT STÁVAJÍCÍ PROSTUPY
(HLOUBKY KANALIZACE V PROJEKTU JSOU DLE PŮVODNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE)

ZODP.PROJEKTANT	PROJEKTANT	KRESLIL	KONTOLOVAL	Filip Marek projektová a stavební firma s.r.o. Brněnská 325/34, Žďár nad Sázavou IČO 72464372 mobil 777 28 995 e-mail: f.marek@stovoprojekt.cz www.stovoprojekt.cz	
Filip Marek <i>F. Marek</i>	Filip Marek <i>F. Marek</i>	HP 450 C	Filip Marek <i>F. Marek</i>		
INVESTOR	Kraj Vysočina, Žižkova 57, Jihlava			FORMÁT	2 A4
MÍSTO STAVBY	Žďár nad Sázavou, Neumannova 1693/2			DATUM	3/2020
GYMNÁZIUM ŽĎÁR NAD SÁZAVOU REKONSTRUKCE LEŽATÝCH ROZVODŮ KANALIZACE				ÚČEL	DPS
				MĚŘÍTKO	1:50
				Č ZAKÁZKY	7/2020
OBSAH: KANALIZACE				ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO VÝKRESU
PODÉLNÝ ŘEZ - ZÁKLADNÍ UČEBNY - KANALIZACE					7