



POZNÁMKA:

UMÍSTĚNÍ A ROZMĚR VZT 67
UPŘESNIT DLE SKUTEČNÉ DODANÉ
VZT JEDNOTKY.

PO PROVEDENÍ ROZVODŮ VODY, KANALIZACE, ELEKTRO, POTRUBÍ VZT
SE PROSTUPY VE ZDIVU ZAZDÍ, VE STŘEPÉ ZABETONUJÍ.
U ROZVODU KANALIZACE, VZT ZA POUŽITÍ DILATACE Z PĚNOVÉHO TĚSNĚNÍ
S JEDNOSTRANNOU LEPIVOSTÍ NA PODKLADOVÉ MATERIÁLY V CELÉ TL. PROSTUPU.
DRAŽKY SE VYPLENTUJÍ, ZAZDÍ, ZABETONUJÍ PRO PROVEDENÍ POVRCHOVÝCH ÚPRAV.

Stavebník:	Střední škola technická a řemeslná, Nový Bydžov, Dr. M. Tyrše 112		Jiří Černý 503 04 Mělník 99 projekty PS	
Místo:	SŠTR, Nový Bydžov, výukové centrum Hlušice, k.ú. Hlušice č.parc. 116, 578, 610, 611		Jazyk cs	
Vypracoval:	Ing. Alena Hladíková, Jiří Černý		Arch. č. 447	
Kreslil:	Pavel Kraus		Datum 2017-01	
Projekt:	Modernizace dílenského areálu SŠTR Nový Bydžov - Hlušice		Mřítko 1:100	
Status dokumentu:	DPS		Výkr. č. Pavé č.	
Označení dokumentu:	Stavební část	Kód dokumentu:	& CLC	
Výkres. část:	Podpory ZNP - prostupy, drážky			

S 20

S 20