



POZNÁMKA

[illegible]

LEGENDA

ROZVOD STUDENÉ VODY Z PLASTOVÝCH TRUB PR PN 16 (PLAST)
ROZVOD TEPLÉ VODY Z PLAST. TRUB VSTŘEŠNÍCH (VSTŘA Z ČEDK. VL.)
ROZVOD OKR. TEPLÉ VODY Z PLAST. TRUB VSTŘEŠNÍCH (VSTŘA Z ČEDK. VL.)
ROZVOD POŽÁRNÍ VODY Z POZINK. TRUB
VENKOVÍ VODOVOD

IZOLACE POTRUBÍ PROVĚST DLE POŽADAVKŮ VÝHL. 193 Sb-2007

W PROSTORU LEDOVÉ PLOCHY A SNĚŽNÉ JÁMY NAVÝŠIT IZOLACI SV A PV (25 mm)

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
Vedoucí oddělení : Zák ING. VLAJNÍK <i>(signature)</i>																									
HP : MICHAL TOMÁŠEK <i>(signature)</i>																									
Význam :													Zodpovědní projektant :												
ING. JAROSLAV KOVÁŘ <i>(signature)</i>													ING. JAROSLAV KOVÁŘ												
Výpočet :													<i>(signature)</i>												
Investor : MĚSTO BRUNTÁL																									
MURAZEN 994/702, 702 OI BRUNTÁL																									
Adresa : ŽIVNOST STACION NA KAMALOVCE U V. BRUNTALA																									
Dle : D.1. DOKUMENTACE STAVEBNÍHO ÚČELU SO 01																									
Číslo : 0.1.41. ZADÁVNICE TECHNICKÉ NÁVRH																									
Obsah : ZI - VODOVOD - 1.NP																									