


LEGENDA POTRUBÍ

— · · · · · — POŽARNÍ VODA (OCEL)

POZNÁMKA:

VEŠKERÉ ROZVODY VODY OPAŘÍŘIT TEPELNOU IZOLACÍ.
SPOJENÍ ROZDÍLNÝCH MATERIÁLŮ MUSÍ BÝT PROVEDENO
PŘÍSLUŠNÝMI SPOJKAMI DLE POŽADAVKŮ VÝROBCE POTRUBÍ.
PŘÍPADNÉ VYNUCENÉ ZMĚNY PROJEKTU JE NUTNÉ ŘEŠIT
PŘI VLASTNÍ REALIZACI STAVBY NA ZAKLADĚ KONKRÉTNÍ SITUACE.

MONTÁŽNÍ PRÁCE PROVÁDĚT V KOORDINACI
S OSTATNÍMI PROFESEMI (ÚT, VZT, EL atd.)

 projekt a inženýrská firma Ing. Karel Grygar, s.r.o. 747/06 oprava - potrubí t +420 775 220 153, 553 794 882 projekce.grygar@seznam.cz	stavba Rekonstrukce budovy ZUŠ náměstí Míru		vedoucí projektant: Ing. Karel Grygar	
	D.1.4 Technika prostředí staveb - ZTI (zdravotně technické instalace)		zodpovědný projektant:	
stavebník: město Křov, Hlavní náměstí 1, 794 01 Křov	SO 01 Stavební úpravy budovy ZUŠ		vypracoval:	Dana Můzková
zastoupený Ing. Tomášem Hradilem, stavebním měřičem			zak. č.: 151.14	datum: 11/2020
místo stavby: k.ú. Opavská Předměstí, parc.č. 341, 344/1	výkres Schema požární vody		měřítko: 1:75	formát: A..
kroj: Moravskoslezský			stupeň: DPS-ZDS	číslo výkresu: D1.4.ZTI-19