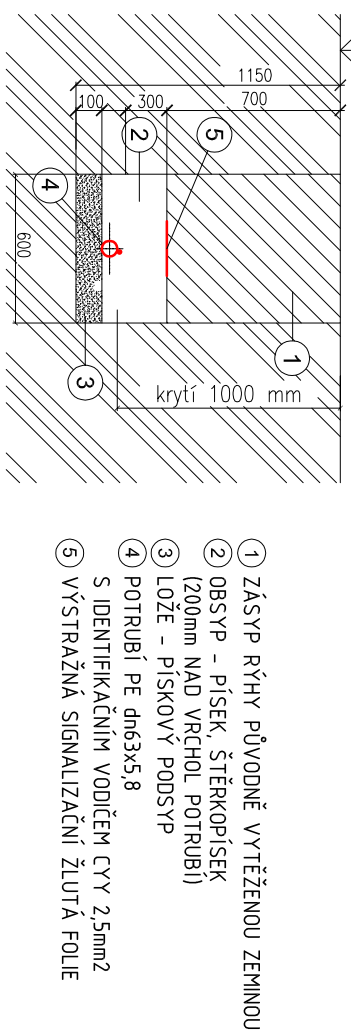


PŘÍČNÝ ŘEZ VÝKOPEM



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ-NOVÉ

AREÁLOVÝ PLYNOVOD NTL PE dn63x5,8

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ-STÁVAJÍCÍ

VODOVOD

STŘEDOTLAKÝ PLYN - PŘÍPOJKA

KANALIZACE DEŠŤOVÁ

KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

PŘÍPOJKA ELEKTŘINY

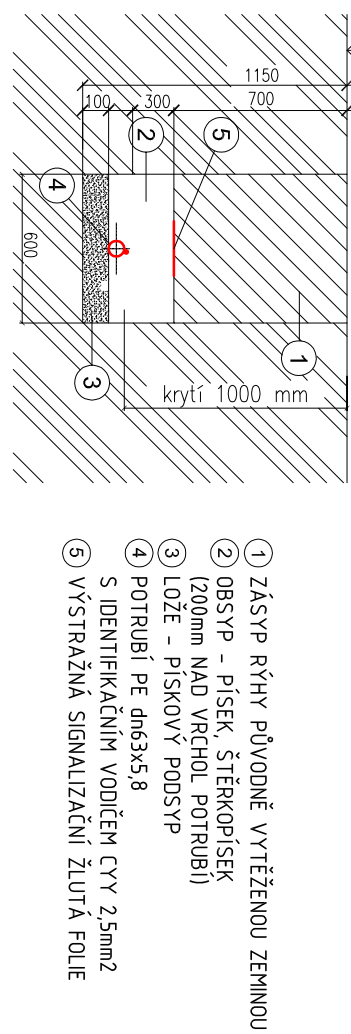
POZN.:

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ BYLY ZAKRESLENY NA ZÁKLADĚ GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ A PŮVODNÍ DOKUMENTACE OBJEKTU SO-01, SKUTEČNÝ PRŮBĚH NUTNO OVĚRIT KOPANÝMI SONDAMI

SO-02 DECENTRALIZACE VYTÁPĚNÍ

REVITALIZACE OBJEKTU ŠKOLY - DM VINÁŘI		ARCHITEKTI	
DOKUMENTACE PRO PROJEKTČNÍ STAVBY		THELKA - STARÝCHA s.s.o.	
Víměř 354, Brno; P.Ú.č. 3780/13, 3780/16, 3780/12, 3780/14, Brno		BRNO, GARULÁKOVÁ 52, 614 00	
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. ARCH. Z. THELKA	DATUM	10./2017
ZODPOVĚD. PROJEKTANT	ING. PETR POULČEK	ZAK. ČÍSLO	08/17
VYPRACOVAL	ING. PETR POULČEK	STUPĚŇ	DPS
ZÁKAZATEL: SŠ gastronomie, hotelnictví a kuchařství Brno, p.o. nám. Svobody 318, 60201 Brno		MĚŘÍTKO	
D.2.5 Plynová zařízení		1 : 200	
SITUACE		Č. VÝKRESU	
		D.2-5-01	

PŘÍČNÝ ŘEZ VÝKOPEM



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ-NOVÉ

AREÁLOVÝ PLYNOVOD NTL PE dn63x5,8

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ-STÁVAJÍCÍ

VODOVOD

STŘEDOTLAKÝ PLYN - PŘÍPOJKA

KANALIZACE DEŠŤOVÁ

KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

PŘÍPOJKA ELEKTŘINY

POZN.:

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ BYLY ZAKRESLENY NA ZÁKLADĚ GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ A PŮVODNÍ DOKUMENTACE OBJEKTU SO-01, SKUTEČNÝ PRŮBĚH NUTNO OVĚRIT KOPANÝMI SONDAMI

SO-02 DECENTRALIZACE VYTÁPĚNÍ

REVITALIZACE OBJEKTU ŠKOLY - DM VINÁŘI		ARCHITEKTI	
DOKUMENTACE PRO PROJEKTČNÍ STAVBY		THELKA - STARÝCHA s.s.o.	
Víměř 354, Brno; P.Ú.č. 3780/13, 3780/16, 3780/12, 3780/14, Brno		BRNO, GARULÁKOVÁ 52, 614 00	
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. ARCH. Z. THELKA	DATUM	10./2017
ZODPOVĚD. PROJEKTANT	ING. PETR POULČEK	ZAK. ČÍSLO	08/17
VYPRACOVAL	ING. PETR POULČEK	STUPĚŇ	DPS
ZÁKAZATEL: SŠ gastronomie, hotelnictví a kuchařství Brno, p.o. nám. Svobody 318, 60201 Brno		MĚŘÍTKO	
D.2.5 Plynová zařízení		1 : 200	
SITUACE		Č. VÝKRESU	
		D.2-5-01	