



LEGENDA

- POTRUBÍ PITNÉ VODY - PLAST - PPr PN 20
- POTRUBÍ CÍRKULACE - PLAST - PPr PN 20
- POTRUBÍ TEPLÉ VODY - PLAST - PPr PN 20
- KANALIZACE - PLAST - HT SYSTÉM
- KANALIZACE - PLAST - HT SYSTÉM
- VEDENÁ POD STROPEM NI PŮHO PODLAŽÍ

POZNÁMKA

UMÍST NÍ STOUPA EK P EVZATO Z P VODNÍ DOKUMENTACE
PO VYBOURÁNÍ INSTALA NÍCH P Í EK PROVĚST OV ENÍ TRAS.
PROSTUPY P ES STROP PRO STOUPA KY VODY A KANALIZACE BUDOU UT SN NY
PROTIPOPÁRNÍMI UCPÁVKAMI S PO BÁRNÍ ODOLNOSTI EI 45
POPIS ZA IZOVACÍCH P EDM T - VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

1.NP - 4.NP

ZDRAVOTECHNIKA

VYPRACOVAL	PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	ING. IRENA KALINOVÁ - RECIO
ING. PEIKERTO VÁ	ING. PEIKERTO VÁ	ING. KALINOVÁ	PROJEKTOVÁ, INNOST VEKOSTRANNÍ 27, OSTRAVA TEL. . 596 248 519
INVESTOR:			PO ET A4
STATUTÁRNÍ M STO OSTRAVA, M STSKÝ OBVOD SLEZSKÁ OSTRAVA			STUPE
T ĄINSKÁ 35, 710 16 OSTRAVA			DATUM
NÁZEV STAVBY, OBJEKTU:			03 / 2017
ZŮ BOHUMÍNSKÁ 72, SLEZSKÁ OSTRAVA			ISLO ZAKÁZKY:
OPRAVA ROZVOD VODY A ODPAD			KI - 0383 - 17
OBSAH VÝKRESU:			TKO:
P DORYS SOCIÁLNÍHO ZA ÍZENÍ			1 : 50
			ISLO VÝKRESU:
			07