

LEGENDA ČAR

STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ
NOVÉ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ – HT SYSTÉM



K3

K7

K4

K2

K1

K5

K6

K3

K7

K4

K2

PÚDA

MŘÍŽKA 150/150

MŘÍŽKA 150/150

MŘÍŽKA 150/150

HT 110

HT 110

HT 110

HT 110

PH 75

PH 75

PH 75

HT 110

HT 110

HT 110

HT 110

HT 75

HT 75

HT 75

110/110

110/110

110/75

110/75

HT 75

HT 75

HT 75

HT 110

HT 110

HT 110

HT 110

HT 75

HT 75

HT 75

110/110

110/110

110/75

110/75

HT 75

HT 75

HT 75

HT 110

HT 110

HT 110

HT 110

DVŘÍČKA 300/300

DVŘÍČKA 300/300

DVŘÍČKA 300/300

110/110

110/110

110/75

110/75

HT 75

HT 75

HT 75

110/110

110/110

110/75

110/75

NAPLOUT NA STÁVAJÍCÍ LEŽATOU HT
KANALIZACI EDINOU POD STŘEŠEM
A PODEL ZDI V 1.PP

NAPLOUT NA PŮVODNÍ LEŽATOU
KANALIZACI V PODLAŽÍ 1.PP

NAPLOUT NA PŮVODNÍ LEŽATOU
KANALIZACI V PODLAŽÍ 1.PP

NAPLOUT NA PŮVODNÍ LEŽATOU
KANALIZACI V PODLAŽÍ 1.PP

NAPLOUT NA PŮVODNÍ LEŽATOU
KANALIZACI V PODLAŽÍ 1.NP

NAPLOUT NA PŮVODNÍ LEŽATOU
KANALIZACI V PODLAŽÍ 1.NP

KANALIZACE



- U – UNYVADLO, ODPAD 40 mm
WC – KOMBÍ KLOZET, ODPAD 100 mm
V – VANA, ODPAD 50 mm
AP – AUTOMATICKÁ PRAČKA, ODPAD 50 mm
M – MŮČKA (NAPLOUT NA SIFON DŘEZU)
D – DŘEZ, ODPAD 50 mm
PH – PŘÍVZDUŠNOVACÍ HLAVICE
VH – VĚTRACÍ HLAVICE
Č – ČISTIČ KUS
SP – SPRCHOVÝ KOUT, ODPAD 50 mm

VYPRACOVAL:		PROJEKTOVÁNÍ:	
Antonín Žvok		Ing. Dmytr Kozušnikov	
PODPIS		PODPIS	
AKCE:		OPRAVA ZTI BYTOVÉHO DOMU	
EDISONOVA 5, OSTRAVA-HRABŮVKA		ZAK. Č.: DK/15.2/02/17/ZTI	
OBSAH:		FORNAT	
SCHEMA-KANALIZACE		DATUM	
EDISONOVA 404/5,		02-2017	
70030 OSTRAVA		MĚŘITKO	
INVESTOR: MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA-JIH		1:50	
		STUPĚŇ	
		DPS	
		Č. VÝKRESU	
		5	



DK projekt, s.r.o. | tel.: 596 729 592
Bohumínská 94/113 | www.dtkprojekt.cz
Ostrava, Muglinov | projekce@dkprojekt.cz