



#### LEGENDA POTRUBÍ

- STUDENÁ VODA (PPR)
- TEPLÁ VODA (PPR)
- CIRKULACE (PPR)

VEŠKERÉ POTRUBÍ BUDE OPATŘENO TEPELNOU IZOLACÍ !!

SPOJENÍ ROZDÍLNÝCH MATERIÁLŮ MUSÍ BÝT PROVEDENO PŘÍSLUŠNÝMI SPOJKAMI DLE POŽADAVKŮ VÝROBCE POTRUBÍ.

- STÁVAJÍCÍ PŘÍVOD TEPLÉ VODY (6/4") (dle zapůjčeného projektu z 08/1993)
- STÁVAJÍCÍ CIRKULACE (1") (dle zapůjčeného projektu z 08/1993)
- STÁVAJÍCÍ PŘÍVOD STUDENÉ VODY (6/4") (dle zapůjčeného projektu z 08/1993)
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE DN300 (dle sdělení investora)

±0,000 = úroveň stávající podlahy 1.NP

PROJEKTANT: D.MRŮŽKOVÁ	AUTORIZ.PROJEKTANT: ING.J.KRAJČAR	ING. VĚRA MATYÁŠKOVÁ
INVESTOR : ARMÁDA SPÁSY V ČR, z.s., ARMÁDA SPÁSY KRNOV	ČSL. ARMÁDY 837/36 b,c,d, KRNOV	PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VYSTAVĚ
MÍSTO STAVBY: ČSL. ARMÁDY 837/36 d, KRNOV	KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ	HAŠKOVKA 6, OPAVA
		IČ: 67686028
VYBUDOVÁNÍ NOCLEHÁRNY A NÍZKOPRAHOVÉHO DENNÍHO CENTRA ARMÁDY SPÁSY V KRNOVĚ		ČÍSLO ZAKÁZKY
		DM456-2
		DRUH PROJEKTU
		DPS
		DATUM
		09/2018
		DATUM ZMĚNY
		MĚŘITKO:
		1 : 50
PŮDORYS 1.NP - ROZVOD VODY		D.1.4.ZTI-06