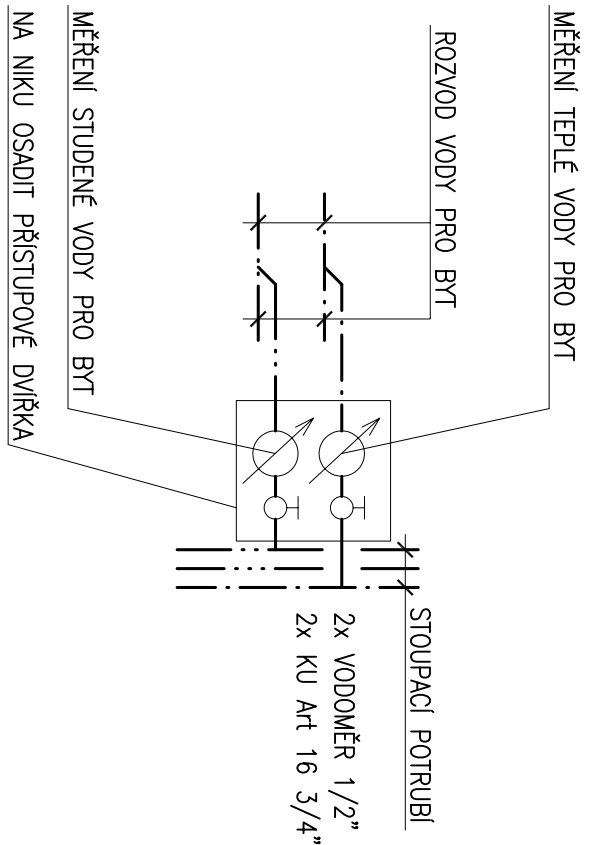


SCHEMA MĚŘENÍ SPOTŘEBY VODY V KAŽDÉM BYTĚ



- LEGENDA POTRUBÍ
- POTRUBÍ STUDENÉ VODY
 - POTRUBÍ TEPLÉ VODY
 - CIRKULACE TUV
 - STOUPACÍ POTRUBÍ SV, TUV A CIRKULACE
 - PV1

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

MÍSTNOST	VEL. MĚŘENÍ	POVRCH
200	CHODBA	08,82
201	SKLADIŠTĚ	17,96
202	KOMORA	01,50
203	KOMORA	01,50
204	KOMORA	01,50
205	KOMORA	01,50

SPOL. PROSTORY		0,32,18
206	VSTUP	03,39
207	WC	02,26
208	KOUPELNA	04,38
209	KUCHYŇ	14,94
210	POKJ	17,50
211	POKJ	12,12

BYT Č. 1		054,59
212	VSTUP	03,80
213	WC	01,97
214	KOUPELNA	04,27
215	KUCHYŇ	15,18
216	POKJ	17,50
217	POKJ	12,12

BYT Č. 2		054,84
218	VSTUP	03,63
219	KOMORA	01,11
220	WC	01,50
221	KOUPELNA	03,97
222	KUCHYŇ	17,72
223	POKJ	17,00
224	POKJ	11,17

BYT Č. 3		054,74
225	VSTUP	03,67
226	KOMORA	01,11
227	WC	01,50
228	KOUPELNA	03,97
229	KUCHYŇ	17,72
330	POKJ	17,00
231	POKJ	11,17

BYT Ć.4	054,26
PLOCHA CELKEM	
	270,82

ZDRAVOTECHNIKA

ZDRAVOTNÍK	VERZOVAN
MGR. V. REHÁČEK	MGR. VLADIMÍR REHÁČEK



OBJEDNATEL	STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, městský obvod SLEZSKÁ OSTRAVA	PROJEKTANT	PROJEKTANT
TEŠINSKÁ 35, 710 16 SLEZSKÁ OSTRAVA		MGR. V. REHÁČEK	MGR. VLADIMÍR REHÁČEK
MÍSTO STAVBY	OSTRAVA	PROJEKTANT	PROJEKTANT
STAVBA	STAVEBNÍ ÚPRAVY - VSTUPNÍ BYTY BOHDUMINSKÁ 25, OSTRAVA-MUGLINOV	ZAKÁZKA	00002010D
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		DATA	01/2012
		MĚŘÍTKO	1:50
PŮDORYS 2.NP - VODOVOD		ČÍSLO	309