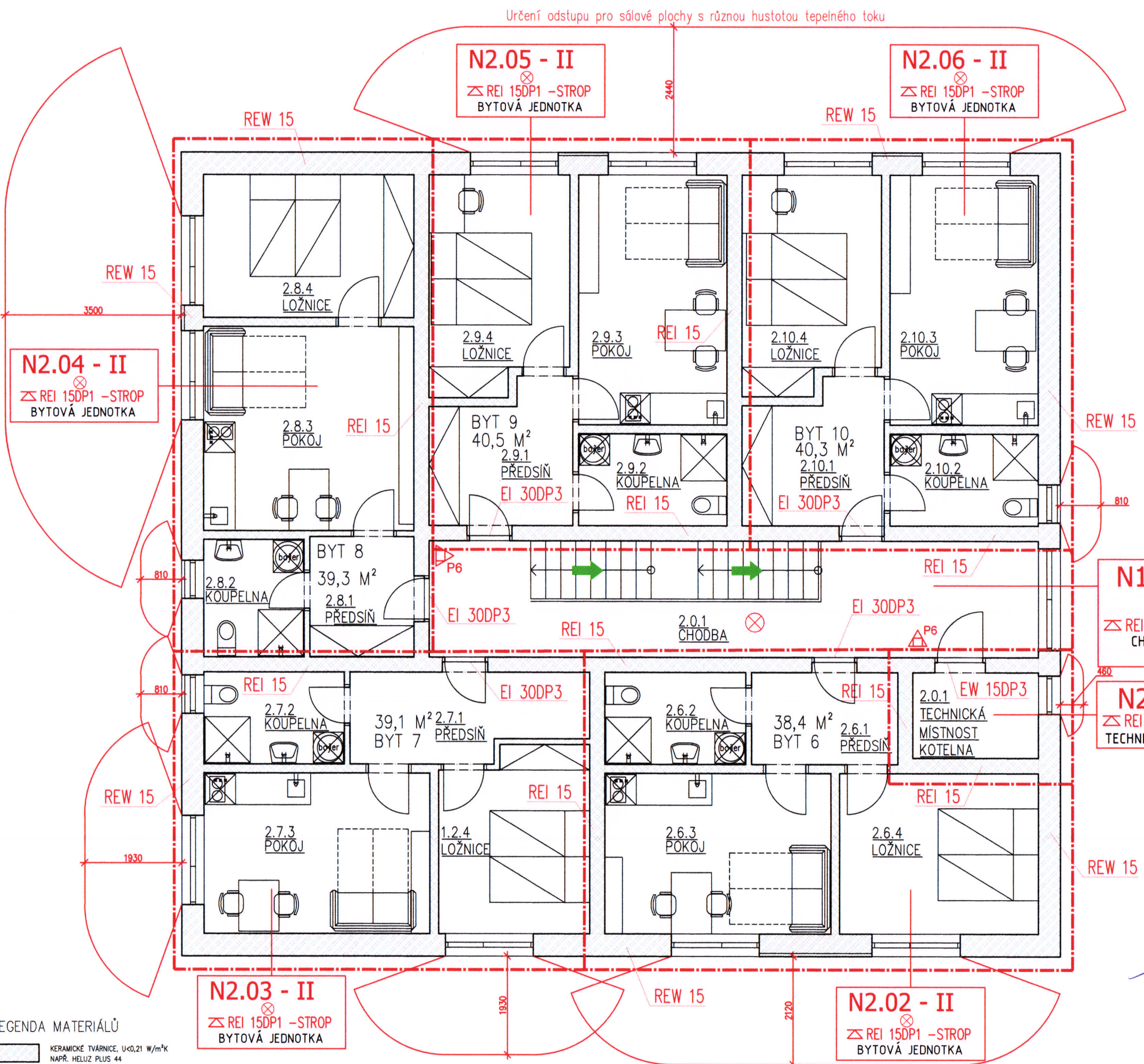


Určení odstupu pro sálavé plochy s různou hustotou tepelného toku



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2.NP

	OZN.	NÁZEV	PLOCHA /m²/	PODLAHA
DOMOVNÍ VYBAVENÍ	2.0.1	CHODBA	21,13	BET. DLAŽBA
	2.0.2	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,19	KER. DLAŽBA
BYT 6 38,4 m²	1.1.1	PŘEDSÍŇ	5,25	PVC
	1.1.2	KOUPELNA	5,04	KER. DLAŽBA
	1.1.3	POKOJ	14,15	PVC
	1.1.4	LOŽNICE	12,43	PVC
BYT 7 39,1 m²	1.2.1	PŘEDSÍŇ	7,63	PVC
	1.2.2	KOUPELNA	5,04	KER. DLAŽBA
	1.2.3	POKOJ	14,15	PVC
	1.2.4	LOŽNICE	10,56	PVC
BYT 8 39,3 m²	1.3.1	PŘEDSÍŇ	4,90	PVC
	1.3.2	KOUPELNA	4,60	KER. DLAŽBA
	1.3.3	POKOJ	16,76	PVC
	1.3.4	LOŽNICE	11,73	PVC
BYT 9 40,5 m²	1.4.1	PŘEDSÍŇ	7,34	PVC
	1.4.2	KOUPELNA	5,31	KER. DLAŽBA
	1.4.3	POKOJ	14,44	PVC
	1.4.4	LOŽNICE	11,50	PVC
BYT 10 40,3 m²	1.5.1	PŘEDSÍŇ	7,38	PVC
	1.5.2	KOUPELNA	00,00	KER. DLAŽBA
	1.5.3	POKOJ	14,44	PVC
	1.5.4	LOŽNICE	11,27	PVC

LEGENDA ZNAČEK PO

- ÚNIKOVÝ VÝCHOD
- VÝCHOD NA VOLNÉ PROSTRANSTVÍ
- POŽÁRNĚ DĚLÍCÍ KONSTRUKCE, HRANICE P.Ú.
- TLAČTKOVO POŽÁRNÍHO VĚTRÁNÍ CHÓC
- NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
- P6 - PHP - PRAŠKOVÝ 6KG, HASÍČI SCHOPNOST 21A/113B
- NÁSTĚNNÝ HYDRANT S TVAROVÉ STÁLOU HADICÍ DN19 O DÉLCE 30M
- AUTONOMNÍ KOUŘOVÝ HLÁŠIČ PROVEDENÝ DLE ČSN EN 14604



PBŘ VYPRACOVAL ING. LADISLAV SMOLA



Stanislav Ondroušek  
Autodávkový stavební inženýr ČKAP - 1201496

Karlovac 1688, CZ-74661 Bystřice pod Hostýnem | www.stanion.cz

Telefon +420 579 353 123  
E-mail projekce@stanion.cz

ODPOV. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	PARÉ:	Stanion projektční kancelář	
STANISLAV ONDROUŠEK	VÁCLAV JELÍNEK			
STAVEBNÍK: Město Bystřice pod Hostýnem	PARCELA: 3312	ČKAIT: 1201496	FORMÁT: 2x4	VÝKRES:
AKCE: Sociální bydlení v ul. Mlýnská Bystřice pod Hostýnem	MÍSTO: BpH	Č. ZAK: 18.I.003P	DATUM: 06/2018	
PŘÍLOHA: PŮDORYS 2.NP-PBŘ		OBJEKT: S0.01	MĚŘÍTKO: 1:100	

LEGENDA MATERIÁLŮ

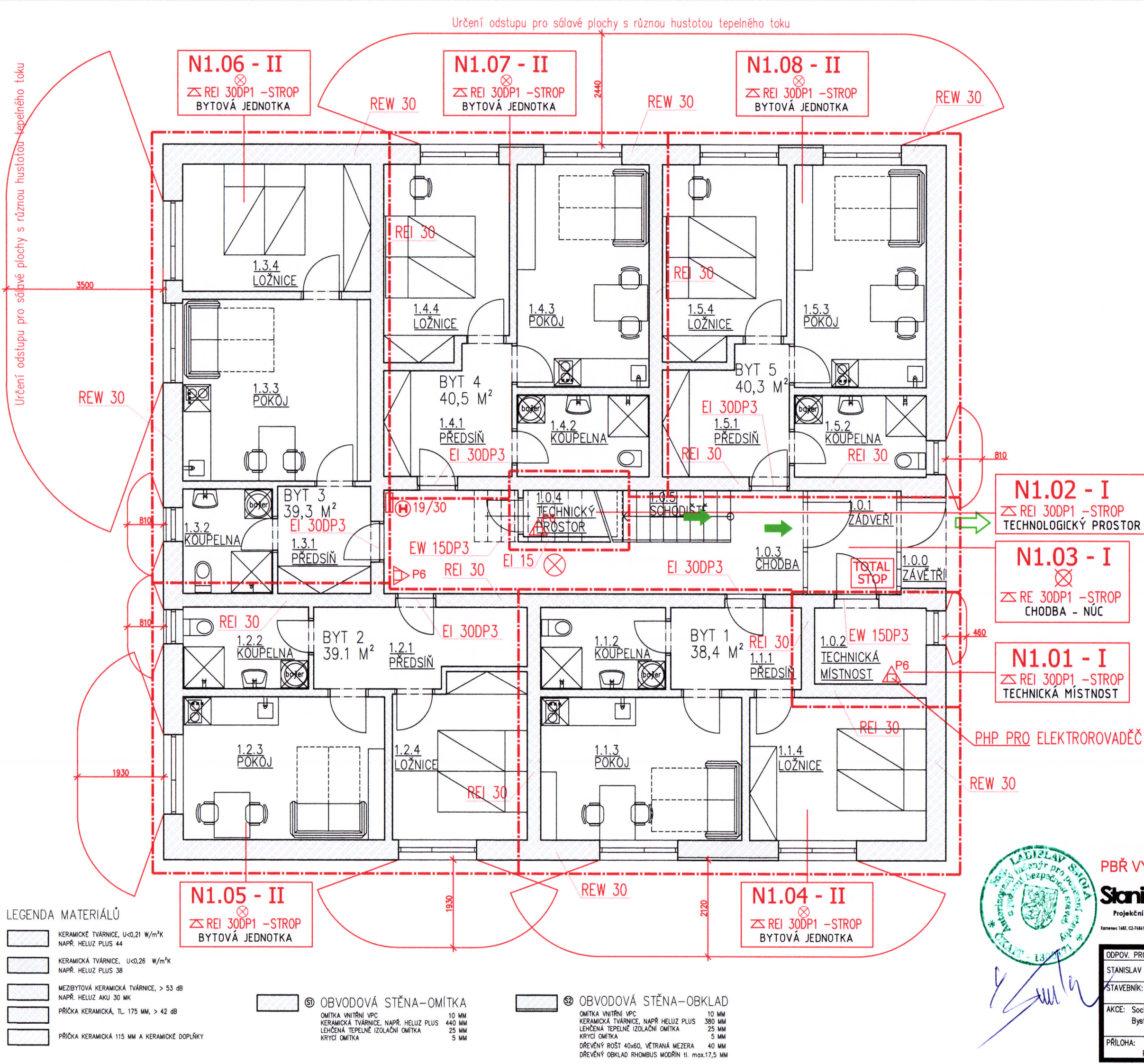
- KERAMICKÉ TVÁRNICE, U<0,21 W/m²K  
NAPŘ. HELUZ PLUS 44
- KERAMICKÁ TVÁRNICE, U<0,26 W/m²K  
NAPŘ. HELUZ PLUS 38
- MEZIBYTOVÁ KERAMICKÁ TVÁRNICE, > 53 dB  
NAPŘ. HELUZ AKU 30 MK
- PŘÍČKA KERAMICKÁ, TL 175 MM, > 42 dB
- PŘÍČKA KERAMICKÁ 115 MM A KERAMICKÉ DOPLŇKY

OBVODOVÁ STĚNA-OMÍTKA  
OMÍTKA VNITŘNÍ VPC 10 MM  
KERAMICKÁ TVÁRNICE, NAPŘ. HELUZ PLUS 440 MM  
LEHČENÁ TEPELNĚ IZOLAČNÍ OMÍTKA 25 MM  
KRYCÍ OMÍTKA 5 MM

OBVODOVÁ STĚNA-OBKLAD  
OMÍTKA VNITŘNÍ VPC 10 MM  
KERAMICKÁ TVÁRNICE, NAPŘ. HELUZ PLUS 380 MM  
LEHČENÁ TEPELNĚ IZOLAČNÍ OMÍTKA 25 MM  
KRYCÍ OMÍTKA 5 MM  
DŘEVĚNÝ ROST 40x60, VĚTRANÁ MEZERA 40 MM  
DŘEVĚNÝ OBKLAD RHOMBUS MODRÍN II. max.17,5 MM



Určení odstupu pro sálavé plochy s různou hustotou tepelného toku



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1. NP

	OZN.	NÁZEV	PLOCHA /m²/	PODLAHA
DOMOVNÍ VYBAVENÍ	1.0.0	ZÁVĚTRÍ	2,00	BET. DLAŽBA
	1.0.1	ZÁDVEŘÍ	4,56	KER. DLAŽBA
	1.0.2	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,19	KER. DLAŽBA
	1.0.3	CHODBA	15,96	KER. DLAŽBA
	1.0.4	TECHNICKÝ PROSTOR	2,15	KER. DLAŽBA
	1.0.5	SCHODIŠTĚ	6,53	KER. DLAŽBA
BYT 1 38,4 m²	1.1.1	PŘEDSÍŇ	5,25	PVC
	1.1.2	KOUPELNA	5,04	KER. DLAŽBA
	1.1.3	POKOJ	14,15	PVC
	1.1.4	LOŽNICE	12,43	PVC
BYT 2 39,1 m²	1.2.1	PŘEDSÍŇ	7,63	PVC
	1.2.2	KOUPELNA	5,04	KER. DLAŽBA
	1.2.3	POKOJ	14,15	PVC
	1.2.4	LOŽNICE	10,56	PVC
BYT 3 39,3 m²	1.3.1	PŘEDSÍŇ	4,90	PVC
	1.3.2	KOUPELNA	4,60	KER. DLAŽBA
	1.3.3	POKOJ	16,76	PVC
	1.3.4	LOŽNICE	11,73	PVC
BYT 4 40,5 m²	1.4.1	PŘEDSÍŇ	7,34	PVC
	1.4.2	KOUPELNA	5,31	KER. DLAŽBA
	1.4.3	POKOJ	14,44	PVC
	1.4.4	LOŽNICE	11,50	PVC
BYT 5 40,3 m²	1.5.1	PŘEDSÍŇ	7,38	PVC
	1.5.2	KOUPELNA	00,00	KER. DLAŽBA
	1.5.3	POKOJ	14,44	PVC
	1.5.4	LOŽNICE	11,27	PVC

LEGENDA ZNAČEK PO

- ÚNIKOVÝ VÝCHOD
- VÝCHOD NA VOLNÉ PROSTRANSTVÍ
- POŽÁRNĚ DĚLÍCÍ KONSTRUKCE, HRANICE P.Ú.
- TLAČTKOVO POŽÁRNÍHO VĚTRÁNÍ CHÚC
- NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
- P6 – PHP – PRAŠKOVÝ 6KG, HASÍČI SCHOPNOST 21A/113B
- NÁSTĚNNÝ HYDRANT S TVAROVÉ STÁLOU HADICÍ DN19 O DÉLCE 30M
- AUTONOMNÍ KOUŘOVÝ HLÁŠIČ PROVEDENÝ DLE ČSN EN 14604
- OVĚŘENÍ PŘÍVODU ELEKTRICKÉ ENERGIE

LEGENDA MATERIÁLŮ

- KERAMICKÁ TVÁRNICE,  $U < 0,21 \text{ W/m}^2\text{K}$   
NAPŘ. HELUZ PLUS 44
- KERAMICKÁ TVÁRNICE,  $U < 0,26 \text{ W/m}^2\text{K}$   
NAPŘ. HELUZ PLUS 38
- MEZIBYTOVÁ KERAMICKÁ TVÁRNICE,  $> 53 \text{ dB}$   
NAPŘ. HELUZ AKU 30 MK
- PŘÍČKA KERAMICKÁ, TL 175 MM,  $> 42 \text{ dB}$
- PŘÍČKA KERAMICKÁ 115 MM A KERAMICKÉ DOPLŮKY
- OBVODOVÁ STĚNA-OMÍTKA  
OMÍTKA VNITŘNÍ VPC 10 MM  
KERAMICKÁ TVÁRNICE, NAPŘ. HELUZ PLUS 440 MM  
LEHČENÁ TEPELNĚ IZOLAČNÍ OMÍTKA 25 MM  
KRYCÍ OMÍTKA 5 MM
- OBVODOVÁ STĚNA-OBKLAD  
OMÍTKA VNITŘNÍ VPC 10 MM  
KERAMICKÁ TVÁRNICE, NAPŘ. HELUZ PLUS 380 MM  
LEHČENÁ TEPELNĚ IZOLAČNÍ OMÍTKA 25 MM  
KRYCÍ OMÍTKA 5 MM  
DŘEVĚNÝ ROST 40x60, VĚTRANÁ MEZERA 40 MM  
DŘEVĚNÝ OBKLAD RHOMBUS MODRÍN tl. max.17,5 MM



PBŘ VYPRACOVAL ING. LADISLAV SMOLA

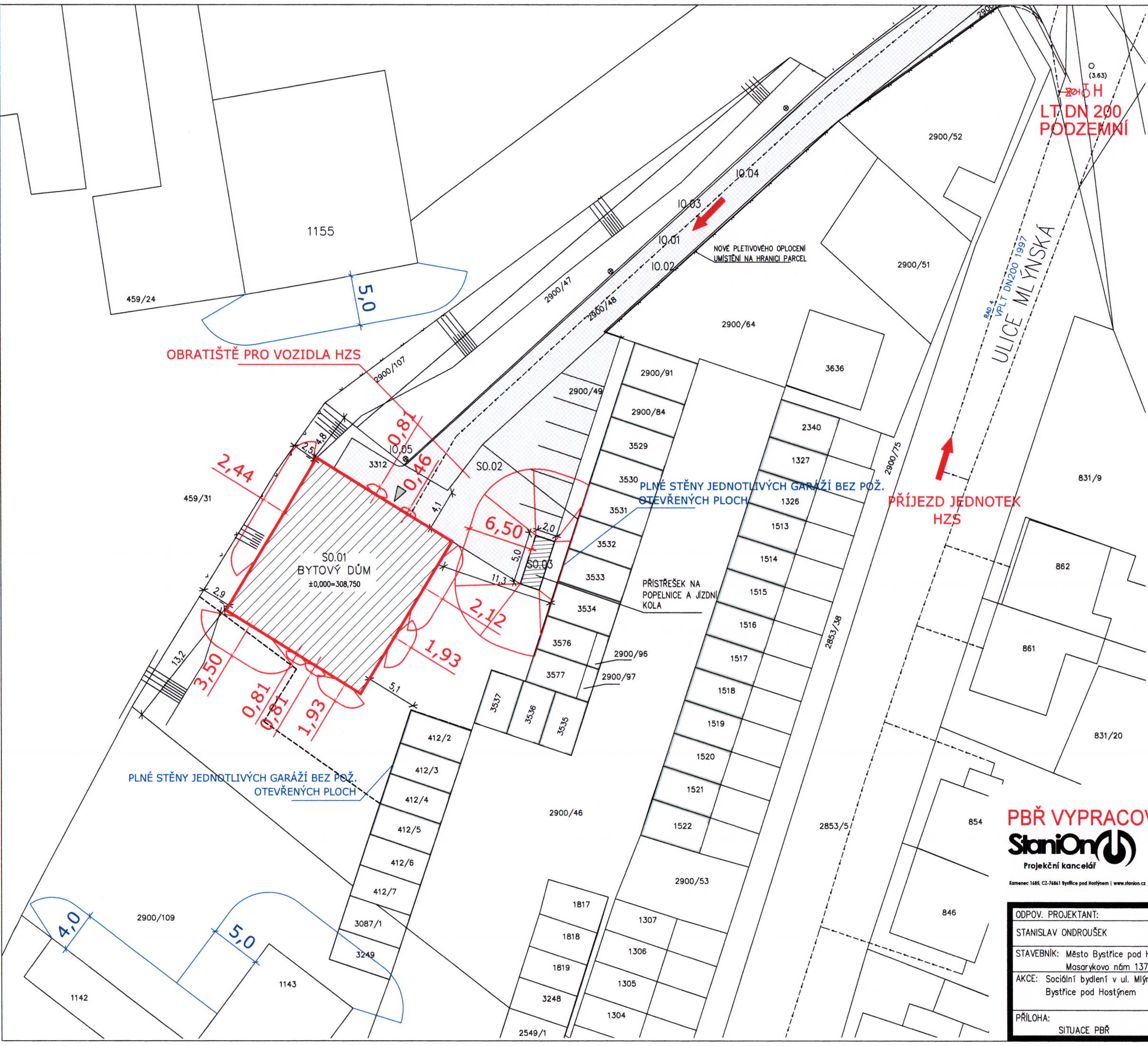


Kamenec 1485, CZ-74841 Bystřice pod Hostýnem | www.stanion.cz

Telefon +420 573 533 123  
E-mail projekce@stanion.cz

ODPOV. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	PARE:	StaniOn Projekční kancelář		
STANISLAV ONDROUŠEK	VÁCLAV JELÍNEK				
STAVEBNÍK: Město Bystřice pod Hostýnem Masarykovo nám 137, 768 61 BpH	PARCELA: 3312	ČKAIT: 1201496	FORMÁT: 2x4	VÝKRES:	
AKCE: Sociální bydlení v ul. Mlýnská Bystřice pod Hostýnem	MÍSTO: BpH	Č. ZAK: 18.1.003P DATUM: 06/2018	STUPEŇ: DSP		
PŘÍLOHA:	PŮDORYS 1.NP-PBŘ	OBJEKT:	SO.01	MĚŘITKO:	1:100





- LEGENDA ZNAČEK A PLOCH**
- S0.01 BYTOVÝ DŮM
  - S0.02 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
  - S0.03 PŘÍSTŘEŠEK NA JÍZDNÍ KOLA
  - 10.01 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
  - 10.02 KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
  - 10.03 PŘÍPOJKA NÍZKÉHO NAPĚTÍ
  - 10.04 PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA
  - 10.05 VEŘEJNÉ POULIČNÍ OSVĚTLENÍ
  - HRANICE POZEMKU
  - - - HRANICE PLOCH ÚP
  - HRANICE PARCEL
  - 459/31 ČÍSLA PARCEL
  - ZPEVNĚNÉ PLOCHY, BETONOVÁ DLAŽBA
  - ▨ NAVRHOVANÉ BUDOVY
  - ◀ VSTUP DO BUDOVY
  - STÁVAJÍCÍ BUDOVY
  - GARÁŽ
  - ▨ SVAŽITOST TERÉNU
  - - - VODOVOD
  - ⊗ VEŘEJNÉ POULIČNÍ OSVĚTLENÍ – NÁVRH
  - ⊗ HYDRANT – STÁVAJÍCÍ
  - OPLOCENÍ, PLETIVOVÉ – NÁVRH
  - OPLOCENÍ, DŘEVĚNÉ – STÁVAJÍCÍ
  - KOMUNIKACE

- LEGENDA PO:**
- NOVĚ STANOVENÉ POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉ PROSTORY
  - POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉ PROSTORY SOUSEDNÍCH OBJEKTŮ
  - H HYDRANT - VNĚJŠÍ ZDROJ POŽÁRNÍ VODY
  - ➔ PŘÍJEZD JEDNOTEK HZS
  - - - HRANICE POZEMKU INVESTORA



**PBŘ VYPRACOVAL ING. LADISLAV SMOLA**  
**StaníOn** Projektční kancelář  
Kamenec 1485, CZ-74841 Bystřice pod Hostýnem | www.stani-on.cz  
Telefon +420 573 333 123  
E-mail projekce@stani-on.cz



ODPOV. PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:		PARÉ:	
STANISLAV ONDROUŠEK		VÁCLAV JELÍNEK			
STAVEBNÍK: Město Bystřice pod Hostýnem Masarykovo nám 137, 768 61 BpH		PARCELA: 3312		ČKAIT: 1201496	FORMÁT: 2xA4
AKCE: Sociální bydlení v ul. Mlýnská Bystřice pod Hostýnem		MÍSTO: BpH		Č. ZAK: 18.I.003P	VÝKRES:
				DATUM: 06/2018	
				STUPEŇ: DSP	
PŘÍLOHA: SITUACE PBŘ		OBJEKT:		MĚŘÍTKO: 1:500	