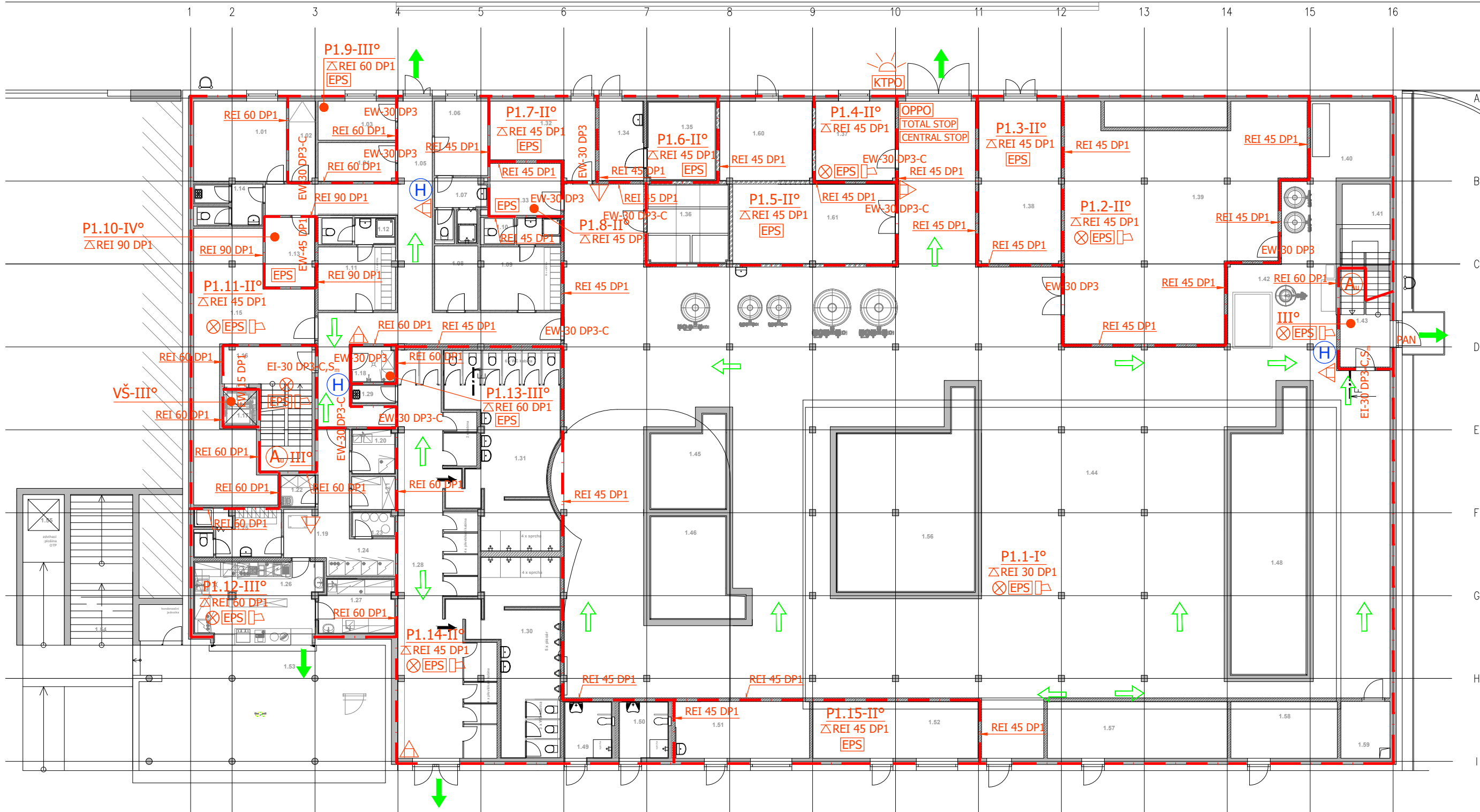


Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²
1.01	DENNÍ MÍSTNOST ZAMĚSTNANCŮ	17,37
1.02	SKLAD ÚKLID SAUNA	5,06
1.03	ŠPINAVÉ PRÁDLO	7,02
1.04	SUŠÁRNA ČISTÉ PRÁDLO	7,02
1.05	CHODBA	52,00
1.06	MÍSTNOST STROJNICE	9,20
1.07	SOCIÁL. ZÁZEMÍ STROJNICE	7,28
1.08	SKLAD	6,47
1.09	ŠATNA ZAMĚSTNANCI ŽENY	11,87
1.10	WC, SPRCHA ZAMĚSTNANCI-ŽENY	5,05
1.11	ŠATNA ZAMĚSTNANCI MUŽI	11,37
1.12	WC, SPRCHA ZAMĚSTNANCI-MUŽI	4,84
1.13	SKLAD ÚKLID, PROSTŘEDKŮ	7,91
1.14	WC ZAMĚSTNANCI ÚKLID - VÝLEVKVA	6,73
1.15	ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ	43,96
1.16	SCHODIŠTĚ CHŮC A	19,07
1.17	VÝTAH	2,46
1.18	SKLAD ODPADU	3,64
1.19	GASTRO PROVOZNI CHODBA	12,14
1.20	HRUBÁ PŘÍPRAVA ZELENINY	4,59
1.21	SUCHÝ SKLAD	3,35
1.22	GASTRO ÚKLID	2,80
1.23	SKLAD NÁPOJŮ LETNÍ VÝČEP	2,50
1.24	CHLADICÍ SKŘÍŇE	5,90
1.25	GASTRO ŠATNA, WC, SPRCHA	9,78
1.26	LETNÍ BUFET PŘÍPRAVA A VÝDEJ	21,20
1.27	ČISTÁ PŘÍPRAVA ZELENINY	9,57
1.28	LETNÍ ŠATNY PŘEVLEKACÍ KABINY	75,50
1.29	LETNÍ ŠATNY ÚKLID	2,11
1.30	LETNÍ ŠATNY SPRCHY, WC - MUŽI	32,40
1.31	LETNÍ ŠATNY SPRCHY, WC - ŽENY	42,98
1.32	ELEKTROROZVODNA	19,43
1.33	SERVER	5,11
1.34	PŘEDSÍŇ CHLOROVNY	8,22
1.35	CHLOROVNA	12,95
1.36	SKLAD CHEMIE BAZEN, TECHNOLOGIE	17,02
1.37	VELIN	14,63
1.38	SKLAD ZAHRAD. STROJŮ A NÁŘADÍ	30,80
1.39	STROJOVNA VZT	106,32
1.40	TECHNOLOGIE VH VÍŘIVKA 2.NP	24,93
1.41	AKUMULAČNÍ NÁDRŽ VÍŘIVKA 2.NP	8,87
1.42	TECHNOLOGIE VH VÍŘIVKA 3.NP	21,67
1.43	SCHODIŠTĚ CHŮC A, ÚNIK	11,25
1.44	PROSTOR TECHNOLOGIE VH	700,81
1.45	AKUMULAČNÍ NÁDRŽ BROUZDALIŠTĚ	14,64
1.46	AKUMULAČNÍ NÁDRŽ REKREAČNÍ BAZEN	19,45
1.47	NEOBSAZENO	
1.48	AKUMULAČNÍ NÁDRŽ PLAVECKÝ BAZEN	45,55
1.49	WC, SPRCHA - OTP LETNÍ KOUPALIŠTĚ-ŽENY	6,29
1.50	WC, SPRCHA - OTP LETNÍ KOUPALIŠTĚ-MUŽI	6,57
1.51	PLAVČIK LETNÍ KOUPALIŠTĚ	17,72
1.52	PŮČOVNA LETNÍ KOUPALIŠTĚ	21,75



Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²
1.53	KONZUMAČNÍ PROSTOR LETNÍ BUFET	73,42
1.54	VYROVNÁVACÍ VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ, 1.NP-2.NP	21,00
1.55	VENKOVNÍ ZDVHACÍ PLOŠINA	14,00
1.56	RETENČNÍ NÁDRŽ	54,26
1.57	SKLAD	23,68
1.58	SKLAD	14,02
1.59	SHOZ ZÁVODNÍCH DRAH	6,47
1.60	DÍLNA	17,13
1.61	SKLAD	30,50

LEGENDA PO

- - - HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU
- A CHRÁNĚNÁ ÚNIKOVÁ CESTA TYPU A
- N1.4-II° ČÍSLO POŽÁRNÍHO ÚSEKU
- EPS ELEKTRICKÁ POŽÁRNÍ SIGNALIZACE
- ⊗ NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ
- ⊠ DOMÁCÍ ROZHLAS
- EI-30 DP3-C,S_m TYP/POŽÁRNÍ ODOLNOST POŽÁRNÍHO UZÁVĚRU-SAMOZAVÍRAČ, KOUŘOTĚS
- REI 60 DP1 POŽÁRNÍ ODOLNOST STĚNY/PŘÍČKY
- Δ REI 60 DP1 POŽÁRNÍ ODOLNOST STROPNÍ KONSTRUKCE
- PAN PANIKOVÉ KOVÁNÍ
- SMĚR ÚNIKU
- VÝCHOD NA VOLNÉ PROSTRANSTVÍ
- H HADICOVÝ SYSTÉM D25/30 (HYDRANT)
- △ PŘENOSNÝ HASICÍ PŘÍSTROJ PRÁŠKOVÝ 6kg
- △ PŘENOSNÝ HASICÍ PŘÍSTROJ CO₂ 5kg
- KTPO KLÍČOVÝ TREZOR POŽÁRNÍ OCHRANY
- OPPO OBSLUŽNÉ POLE POŽÁRNÍ OCHRANY
- ☀ ZÁBLESKOVÝ MAJÁK

<p>h - projekt s.r.o. Korunní 968/31 120 00 Praha 2 IČ 60468653 DIČ CZ60468653</p>	PROFESJE <p>Ing. Martin Dvorský Přístavní 36 170 00 Praha 7 IČ 88388913</p>	<p>±0 = 370,70</p>
	POLOHOPISNÝ SYSTEM JTSK VÝŠKOPISNÝ SYSTEM Bpv	
INVESTOR Město Litvínov, Náměstí Míru 11, 436 01 Litvínov, IČ 00266027		
HIP Ing. K. Rösler	ARCHITEKT: Ing.arch. V. Drobny, ing.arch. M. Kabriel, ing.arch. E. Benešová	
ZODP. PROJ. Ing. M. Dvorský		VYPRACOVAL Ing. Martin Dvorský
MÍSTO STAVBY Pokrušnohorská 100, 436 01 Litvínov - Horní Litvínov		
STAVBA NOVÁ PLAVECKÁ HALA LITVÍNŮV		PODPIS
ČÁST D.1.3 - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ		PROFESJE POŽÁRNÍ OCHRANA
OBSAH PŮDORYS 1. NP		DATUM 11/2019
		STUPĚN DPS
		ČÍSLO ZAK. 0420
		MĚŘÍTKO 1:200
		ČÍSLO VÝKRESU D.1.3 1