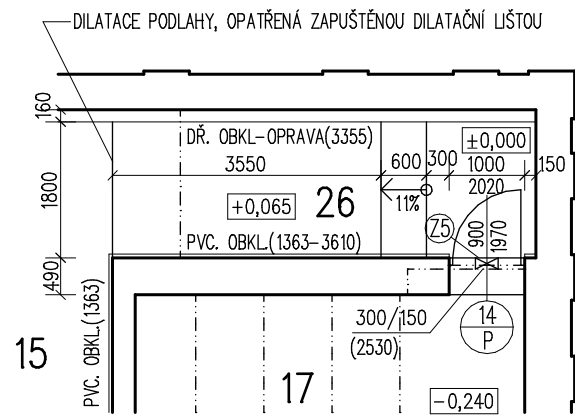


PŮDORYS JZ ROHU



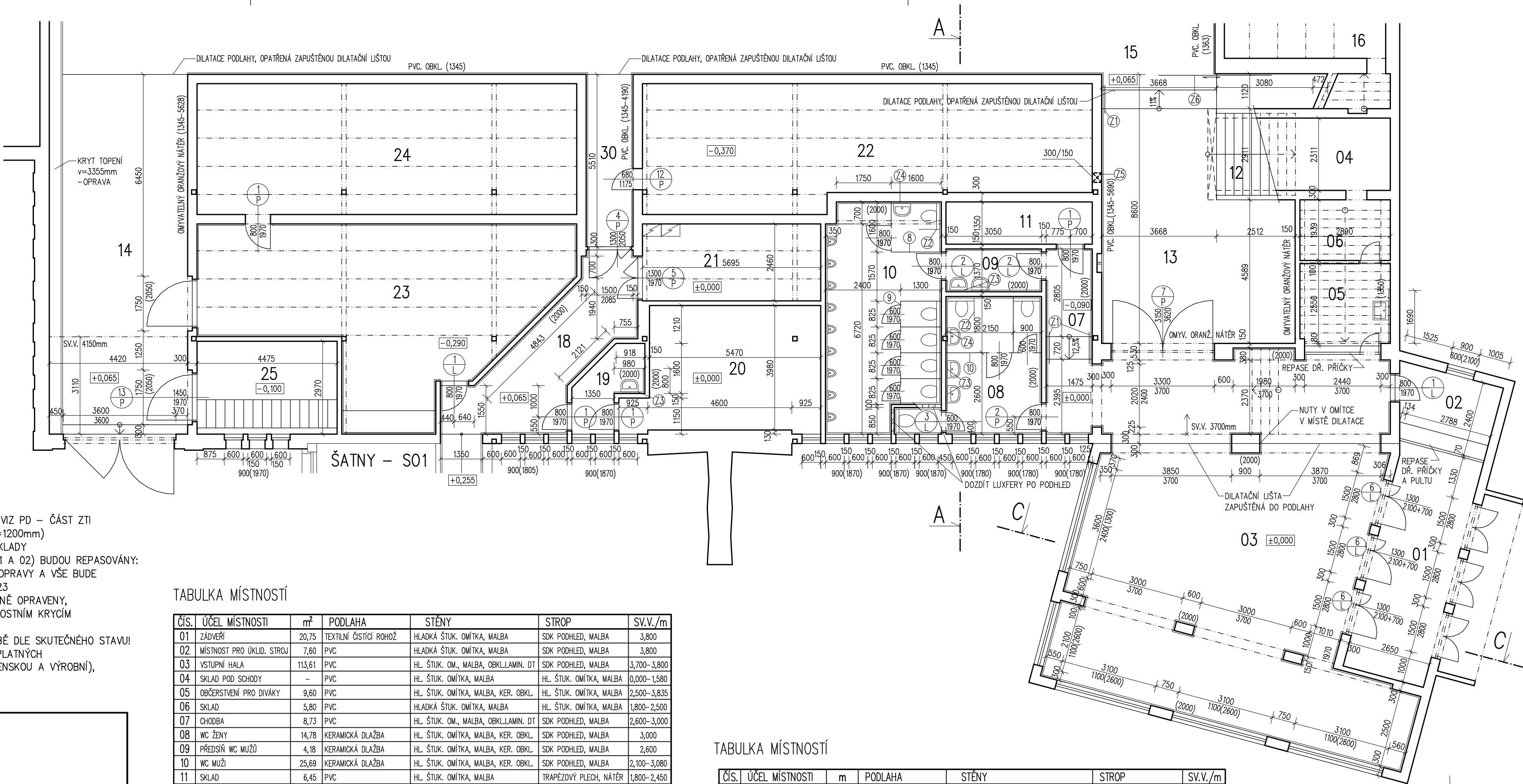
LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ZDIVO Z KERAMICKÝCH PŘÍČKOVEK TL. 80mm, 115mm A TL. 140mm, NA SYSTÉMOVOU MALTU

POZNÁMKY A UPOZORNĚNÍ

- PROSTUPY MENŠÍ NEŽ 200/200MM NEJSOU V TOMTO VÝKRESU ZAKRESLENY, VIZ PD – ČÁST ZTI
- INSTALAČNÍ WC MODULY BUDOU ZAKRYTY SDK A KERAMICKÝM OBKLADEM (V=1200mm)
- PŘI ZVEDÁNÍ NADPRAŽÍ STÁVAJÍCÍCH OTVORŮ BUDOU POUŽITY STÁVAJÍCÍ PŘEKLADY
- DŘEVĚNÉ A ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ PŘÍČKY A PULT (MEZI 03 A 05 A MEZI 01 A 02) BUDOU REPASOVÁNY: Z DŘEVĚNÝCH ČÁSTÍ BUDE ODSTRANĚN NÁTĚR, BUDOU PROVEDENY LOKÁLNÍ OPRAVY A VŠE BUDE OPATŘENO NOVÝM VODOU ŘEDITELNÝM MATNÝM NÁTĚREM V ODSŤÍNU RAL 8023
- STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ KRYTY TOPENÍ (M.Č.14, 15) BUDOU OBROUŠENY A LOKÁLNĚ OPRAVENY, 10% LATÍ VYMĚNĚNO ZA NOVÉ A PAK BUDOU OPATŘENY NOVÝM VYSOKOPEVNOSTNÍM KRYCÍM VODOU ŘEDITELNÝM LAKEM (ORANŽOVÝ ODSŤÍN RAL 8023)
- VEŠKERÉ ROZMĚRY VÝPLNÍ OTVORŮ NUTNO DOMĚRIT PŘI REALIZACI NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÉHO STAVU!
- TATO DOKUMENTACE JE DOKUMENTACÍ PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY VE SMYSLU PLATNÝCH PŘEDPISŮ A NOREM A NENAHRAZUJE REALIZAČNÍ DOKUMENTACI STAVBY (DÍLENSKOU A VÝROBNÍ), JEJÍŽ VYHOTOVENÍ JE POVINNOSTÍ DODAVATELE!

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ARCH. TOMÁŠ ADÁMEK	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. TOMÁŠ ADÁMEK	
ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ	ING. ARCH. TOMÁŠ ADÁMEK	
AUTORIZOVÁNO	ING. ARCH. TOMÁŠ ADÁMEK	
NÁVRH, VYPRACOVÁNÍ	ING. ARCH. TOMÁŠ ADÁMEK	
SPORTOVNÍ HALA, U KOLDOMU č.p. 2049, LITVÍNOV		
STAVEBNÍ ÚPRAVY – OPRAVA VNITŘNÍCH PROSTORŮ		
DOKUMENTACE SO 2 – OPRAVA VNITŘNÍCH PROSTORŮ HALY		
ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
PŮDORYS 1NP – VSTUP A PROSTORY POD TRIBUNAMI		
INVESTOR		SPORTaS s.r.o.
ČÍSLO SMLOUVY		24/2014/MO
FORMÁT A4		2
DATUM		08/2014
ÚČEL STAVEBNÍ ŘÍZENÍ A PROVÁDĚNÍ STAVBY		
MĚŘÍTKO		1: 100
ČÍSLO VÝKRESU		D.2.1.4



TABULKA MÍSTNOSTÍ

ČÍS.	ÚČEL MÍSTNOSTI	m²	PODLAHA	STĚNY	STROP	SV.V./m
01	ZÁDVEŘÍ	20,75	TEXTILNÍ ČISTÍCÍ ROHOŽ	HLADKÁ ŠTUK. OMÍTKA, MALBA	SDK PODHLED, MALBA	3,800
02	MÍSTNOST PRO UKLID. STROJ	7,60	PVC	HLADKÁ ŠTUK. OMÍTKA, MALBA	SDK PODHLED, MALBA	3,800
03	VSTUPNÍ HALA	113,61	PVC	HL. ŠTUK. OM., MALBA, OBKLLAMIN. DT	SDK PODHLED, MALBA	3,700–3,800
04	SKLAD POD SCHODY	–	PVC	HL. ŠTUK. OMÍTKA, MALBA	HL. ŠTUK. OMÍTKA, MALBA	0,000–1,580
05	OBČERSTVENÍ PRO DIVÁKY	9,60	PVC	HL. ŠTUK. OMÍTKA, MALBA, KER. OBKL.	HL. ŠTUK. OMÍTKA, MALBA	2,500–3,835
06	SKLAD	5,80	PVC	HLADKÁ ŠTUK. OMÍTKA, MALBA	HL. ŠTUK. OMÍTKA, MALBA	1,800–2,500
07	CHODBA	8,73	PVC	HL. ŠTUK. OM., MALBA, OBKLLAMIN. DT	SDK PODHLED, MALBA	2,600–3,000
08	WC ŽENY	14,78	KERAMICKÁ DLAŽBA	HL. ŠTUK. OMÍTKA, MALBA, KER. OBKL.	SDK PODHLED, MALBA	3,000
09	PŘEDSÍŇ WC MUŽŮ	4,18	KERAMICKÁ DLAŽBA	HL. ŠTUK. OMÍTKA, MALBA, KER. OBKL.	SDK PODHLED, MALBA	2,600
10	WC MUŽI	25,69	KERAMICKÁ DLAŽBA	HL. ŠTUK. OMÍTKA, MALBA, KER. OBKL.	SDK PODHLED, MALBA	2,100–3,080
11	SKLAD	6,45	PVC	HL. ŠTUK. OMÍTKA, MALBA	TRAPÉZOVÝ PLECH, NÁTĚR	1,800–2,450
12	SCHODIŠTĚ NA TRIBUNY	–	PVC			
13	VSTUPNÍ PROSTOR HALY	44,95	PVC	HLADKÁ ŠTUK. OMÍTKA, OMYV. NÁTĚR		10,640
14	VJEZD	50,50	PVC	HL. ŠTUK. OM., MALBA, DR. KRYT TOPENÍ	PLECH+NÁTĚR, OCEL. PŘÍHR.	4,150–10,640
15	HRACÍ PLOCHA	1855,47	ELAST. PUR SPORT. PODL.	HL. ŠTUK. OM., MALBA, DR. OBKL., PVC OBKL.	OCEL. PŘÍHR. KCE	10,640
16	SKLAD POD TRIBUNOU	135,15	BETONOVÁ MAZANINA	HLADKÁ ŠTUK. OMÍTKA, MALBA	BETON. PREFA STUPNĚ	0,700–2,660
17	SKLAD POD TRIBUNOU	90,22	BETONOVÁ MAZANINA	HLADKÁ ŠTUK. OMÍTKA, MALBA	BETON. PREFA STUPNĚ	0,700–2,660
18	CHODBA	16,00	PVC	HL. ŠTUK. OMÍTKA, MALBA, OBKL. PVC	HERAKUT PODHL., MALBA	3,150
19	PŘEDSÍŇ	4,49	KERAMICKÁ DLAŽBA	HL. ŠTUK. OMÍTKA, MALBA, KER. OBKL.	SDK PODHLED, MALBA	3,150

TABULKA MÍSTNOSTÍ

ČÍS.	ÚČEL MÍSTNOSTI	m	PODLAHA	STĚNY	STROP	SV.V./m
20	KLUBOVNA	22,99	PVC	HLADKÁ ŠTUK. OMÍTKA, MALBA	HERAKUT PODHL., MALBA	3,150
21	ELEKTROROZVODNA	13,64	BETON. MAZANINA, NÁTĚR	HLADKÁ ŠTUK. OMÍTKA, MALBA	BETON. PREFA STUPNĚ	2,800–3,800
22	SKLAD POD TRIBUNOU	49,73	BETONOVÁ MAZANINA	HLADKÁ ŠTUK. OMÍTKA, MALBA	BETON. PREFA STUPNĚ	0,700–2,700
23	SKLAD	51,26	PVC	HL. ŠTUK. OMÍTKA, MALBA, DR. OBKL.	BETON. PREFA ST., MALBA	3,050–4,800
24	SKLAD POD TRIBUNOU	52,93	BETONOVÁ MAZANINA	HLADKÁ ŠTUK. OMÍTKA, MALBA	BETON. PREFA STUPNĚ	0,700–2,700
25	ROZVODNA ÚT	13,30	BETON. MAZANINA, NÁTĚR	HLADKÁ ŠTUK. OMÍTKA, MALBA	BETON, MALBA	4,800
26	CHODBA	10,07	PVC	HL.ŠTUK.OMÍTKA, OMYV.NÁTĚR, DR. OBKL., PVC OBKL.	SDK PODHLED, MALBA	10,640
30	PROCHOD K HRACÍ PLOŠE	8,27	PVC	OBKLAD PVC KRYTINOU		