

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP_KABINY II

FJ	Kód		Název	Plocha [m²]	Náslapná vrstva podlahy	Povrchová úprava stěny	Povrchová úprava stropu
	Podlaží	Místnost					
2	1	01	ŠATNA HRÁČŮ 2	36,79	POLYUR. STĚRKA	OMYVATELNÝ NÁTĚR / OMÍTKA VPC	-
2	1	02	WC	2,05	POLYUR. STĚRKA	EPOXI-CEMENT STĚRKA / OMÍTKA VPC	-
2	1	03	SPRCHY	14,68	POLYUR. STĚRKA	EPOXI-CEMENT STĚRKA	-
2	1	04	WC	2,05	POLYUR. STĚRKA	EPOXI-CEMENT STĚRKA / OMÍTKA VPC	-
2	1	05	ŠATNA HRÁČŮ 1	24,39	POLYUR. STĚRKA	OMYVATELNÝ NÁTĚR / OMÍTKA VPC	-
2	1	06	SKLAD	21,47	POLYUR. STĚRKA	OMYVATELNÝ NÁTĚR / OMÍTKA VPC	-
2	1	07	WC SPRÁVCE + ÚKLID	5,90	POLYUR. STĚRKA	EPOXI-CEMENT STĚRKA	-
2	1	08	TECHNICKÁ MÍSTNOST	15,84	POLYUR. STĚRKA	OMYVATELNÝ NÁTĚR / OMÍTKA VPC	-
2	1	09	DILNA	16,07	POLYUR. STĚRKA	OMYVATELNÝ NÁTĚR / OMÍTKA VPC	-
2	1	10	GARÁŽ	27,27	POLYUR. STĚRKA	OMYVATELNÝ NÁTĚR / OMÍTKA VPC	-
Celkový součet:				166,53			

LEGENDA MATERIÁLŮ

	ZDVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC TL. 300 mm, P15, NA MALTU M10 V SYSTÉMU
	ZDVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC TL. 140 mm, P10, NA MALTU M10 V SYSTÉMU, PROVÁZAT S OBVODOVÝM ZDIVEM
	ZDVO NENOSNÉ PÓRBETONOVÉ TL. 150 mm NA MALTU V SYSTÉMU
	MONOLITICKÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
	PREFABRIKOVANÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
	TEPELNÁ IZOLACE Z PĚNOVÉHO POLYSTYRENU
	TEPELNÁ IZOLACE Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU
	TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY
	DRENÁŽNÍ VRSTVA - DRCENÉ KAMENIVO FR. 16/32
	NÁSYP Z VHODNÉ ZEMINY


POZNÁMKY

- TATO DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU PRO PROVEDENÍ STAVBY, PŘÍPADNÉ ZMĚNY A ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE MUSÍ SCHVÁLIT GENERÁLNÍ PROJEKTANT
- DOKUMENTACE JE AUTORSKÝM DÍLEM A MŮŽE BÝT UŽITA VÝHRADNĚ K ÚČELU NA NÍ UVEDENÉMU A SMLUVNĚ DOHODNUTÉMU MEZI AUTOREM A OBJEDNATELEM
- DETAILY KONSTRUKČNÍHO ŘEŠENÍ NUTNO PROJEDNAT V RÁMCI VÝROBNÍ, POPŘ. DÍLENSKÉ DOKUMENTACE
- PROSTUPY POŽ. DĚLICÍMI KONSTRUKCEMI UTĚSNIT V SOULADU S VYHL. 23/2008 Sb. V PLATNÉM ZNĚNÍ A ČSN 73 0810
- NAPOJENÍ PLOCH ROZDÍLNÝCH MATERIÁLŮ NEBO PODKLADŮ U OMÍTEK PROVÉST POMOCÍ SKLOTEXILNÍ MŘÍŽKY
- vp = VÝŠKA PŘEDSTĚNNY
- VÝŠKA MÍSTNOSTÍ 2600 mm

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM - Bpv

±0,000 = 623,6 m n. m.

 GREMIS				GREMIS, s.r.o. Jihlavská 230 594 01 Velké Meziříčí IČ: 257044651 TEL: 566 523 751 PROJEKČOVNA: Jihlavská 2486/8 591 01 Žďár nad Sázavou		OTISK AUTORIZAČNÍHO RAZÍTKA
HLAVNÍ ING. PROJEKTU:	Ing. Vitězslav Gregar	E-MAIL: v.gregar@gremis.cz	TELEFON: +420 739 223 394			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Vitězslav Gregar	E-MAIL: v.gregar@gremis.cz	TELEFON: +420 739 223 394			
VYPRACOVAL:	Gabriela Fialová DiS.	E-MAIL: g.fialova@gremis.cz	TELEFON: +420 724 572 218			
INVESTOR: MĚSTO NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ, VRATISLAVOVO NÁM. 103, 592 31 NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ, IČ: 00294900						
OBEC:	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ	KRAJ:	VYSOČINA	KRAJ. ÚŘAD:	KRAJSKÝ ÚŘAD KRAJE VYSOČINA, JIHLAVA	
KAT. ÚZEMÍ:	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ	OKRES:	ŽDĚAR NAD SÁZAVOU	STAV. ÚŘAD:	NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ	
NÁZEV AKCE:						
FOTBALOVÁ HRŠTĚ VLACHOVICKÁ, NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ						
NÁZEV VÝKRESU:				STUPĚŇ:	DATUM:	PARÉ:
PŮDORYS 1.NP				DPS	SRPEN 2024	
ODDÍL:	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ (ASŘ)			MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:	ČÍSLO ZAKÁZKY:
OBJEKT:	SO - 01.2 KABINY 2			1 : 50	AS02.02.1	605