

UPOZORNĚNÍ



- VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNOSTÍ!
- V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ ROZPORU PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE SE SKUTEČNÝM STAVEM NUTNO KONTAKTOVAT ARCHITEKTA A PROJEKTANTA STAVBY ČÁSTI.
- PRÁCE PROVÁDĚNÉ V BLÍZKOSTI STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ PROVÁDĚT SE ZVÝŠENOU OPATRNOSTÍ, PRŮBĚŽNĚ OVĚŘOVAT PŘEDPOKLÁDANÉ ŘEŠENÍ S SKUTEČNOSTÍ. PŘED ZAČETÍM PRÁCI PROVÉST KONTROLU POLOHY STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ.

LEGENDA MATERIÁLŮ

 Stávající zdivo Navrhávané konstrukce Železobeton



Sádkarotonová stěna s kovovou podkonstrukcí tl. 150 mm

 Chlenný blok P+D - P15 d. 250 mm na tenkovrstvou maltu M10
 SDK příčky na kovové konstrukci
 Zazdívkový materiál CPP

[illegible]

Sádkartonová předstěna s kovovou podkonstrukcí tl. 150 mm

Sádkartonová předstěna s kovovou podkonstrukcí tl. 200 mm

Zedek 125 mm
 • nosič ke z R-CW (profil) 50
 • redučková mazala 125 mm

			024			
--	--	--	-----	--	--	--


PODLAŽY	SKLADEBA	STROP	PODHLÉDU	STĚNY	OBKLAD	POZNAMKY
B1	S02	SDK podhled + malba	C02	Keramický obklad	OB01; OB02	v. obkladu 2,70m
A2	S01	SDK podhled + malba	C01	Sádrová omítka	<Neděfinováno>	vytahovaný sokl do v. 7cm
B4	S02	SDK podhled + malba	C02	Keramický obklad	OB01; OB02	v. obkladu 2,70m

B1	S02	SDK podhled + malba	C02	Keramický obklad	OB01, OB02	v. obkladu 2,70m
B1	S02	SDK podhled + malba	C02	Keramický obklad; Sádrová omítka	OB05	v. obkladu 2,00m
A2	S01	SDK podhled + malba	C01	Sádrová omítka	<Neděfinováno>	vytřeskaný sádk do v. 7cm
B1	S02	SDK podhled + malba	C02	Keramický obklad	OB01, OB02	v. obkladu 2,70m

B3	S02	SDK podlahy + malba	C02	Keramický obklad	OB01, OB02	v. obkladu 2,00m
B4	S04	Sádrová omítka + malba	C01	Sádrová omítka	<Nedefinováno>	keram. sokl v 10cm
A2	S01	SDK podhled + malba	C01	Sádrová omítka	<Nedefinováno>	vytahovaný sokl do v. 7cm
B1	S02	SDK podhled + malba	C02	Keramický obklad; Sádrová omítka	OB02	v. obkladu 2,00m

B3	S02	Sádrová omítka + malba	Sádrová omítka Keramická obklad; Sádrová omítka	OB05	v. obkladu 2,00m za umyvadiem
«Nedefinováno»	-	-	-	«Nedefinováno»	---


± 0,000 = 438,45 m n.m BpV			
NADŮHL:	Ing. arch. Martin Březina Ing. arch. Ivan Březina Ing. arch. Alice Husáková	ZAKÁZKA:	 MEPRO s.r.o. architektonický ateliér
ČÍSLO PŘÍK.:		ČÍSLO PŘÍK.:	

<p>Novostavba objektu DZR v ulici Benešova v Domžlicích</p> <p>S0 01 - Objekt DZR</p>		 <p>Středočeský úřad architektury 912/26 162 00 Praha 6 - Štěrbovice</p>
<p>SCHVÁLIL: Ing. arch. Martin Břežka</p> <p>OBJEDMATEL: Město Domžlice náměstí Míru 1</p>	<p>NÁZEV VÝKRESU:</p>	<p>ARCHIVÁČNÍ ČÍSLO:</p> <p>19 - 11/19</p>

344 20 Domažlice		PŮDORYS 1.NP - NÁVRH	DATUM: červen 2024		D.1.1.3
DRUH DOKUMENTACE: DPS			MĚŘITKO: 1:50	FORMÁT: 1470/609	REVIZE C:

ČÍSLO KATEGORIE	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m ²)	PORUCH
1.01	Záběh	12,50	KERAMICKÁ DLÁŽBA
1.02	Výstup halu	38,80	KERAMICKÁ DLÁŽBA
1.03	Chodba	15,57	PŘÍČERNÝ LINOLEUM
1.04	Kuchyň-Snackpase	20,00	PŘÍČERNÝ LINOLEUM
1.05	Kanovský spísej	21,70	PŘÍČERNÝ LINOLEUM
1.06	Zájezd pro sešpy	6,55	PŘÍČERNÝ LINOLEUM
1.07	Technická místnost	37,3	PŘÍČERNÝ LINOLEUM
1.08	Skat	4,98	PŘÍČERNÝ LINOLEUM
1.09	Úklid	4,90	KERAMICKÁ DLÁŽBA
1.10	Plavčička	4,90	KERAMICKÁ DLÁŽBA
1.11	WC	1,86	KERAMICKÁ DLÁŽBA
1.12	Drak	7,20	KERAMICKÁ DLÁŽBA
1.13	Školní síň	26,79	KERAMICKÁ DLÁŽBA
1.14	Chodba	70,91	PŘÍČERNÝ LINOLEUM
1.15	Koupelna	6,68	KERAMICKÁ DLÁŽBA
1.16	Pokoj	14,01	PŘÍČERNÝ LINOLEUM
1.17	Přijímací	12,81	PŘÍČERNÝ LINOLEUM
1.18	Pokoj	6,16	PŘÍČERNÝ LINOLEUM
1.19	Koupelna	14,92	KERAMICKÁ DLÁŽBA

TABULKA MÍSTNOSTÍ 1-1P - NÁVYVOJOVÝ STADIUM										
CÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)	POVRCH	OZN. PODLAHY	SKLADBA	STŘOP	OZN. PODKOLENÍ	STĚNY	OBKLAD	POZNAMKY
1.20	Kouzelná	6,06	KERAMIKA+DŽABIA	B1	S92	SDK podtlak + maba	G02	Keramická omítka	OB01; OB02	v obkladě 2,70m
1.21	Palcik	21,11	PRŮMIŠLNÍ UNILEXEM	A2	S91	SDK podtlak + maba	G01	Sádlová omítka	OB01; OB02	vytvářovací sálk v 7,0m
1.22	Kouzelná	6,18	KERAMIKA+DŽABIA	B1	S92	SDK podtlak + maba	G02	Keramická omítka	OB01; OB02	v obkladě 2,70m
1.23	Palcik	6,38	KERAMIKA+DŽABIA	B1	S92	SDK podtlak + maba	G02	Keramická omítka	OB01; OB02	v obkladě 2,00m
1.24	Palcik	21,12	PRŮMIŠLNÍ UNILEXEM	A2	S91	SDK podtlak + maba	G01	Sádlová omítka	nedeformovaná	vytvářovací sálk v 7,0m
1.25	Kouzelná	6,18	KERAMIKA+DŽABIA	B1	S92	SDK podtlak + maba	G02	Keramická omítka	OB01; OB02	v obkladě 2,70m
1.26	Skled	6,39	KERAMIKA+DŽABIA	B3	S94	Sádlová omítka + maba	G01	Sádlová omítka	OB01; OB02	keram. sálk v 1,00m
1.27	Palcik	21,11	PRŮMIŠLNÍ UNILEXEM	A2	S91	SDK podtlak + maba	G01	Sádlová omítka	OB01; OB02	vytvářovací sálk v 7,0m
1.28	Technická místnost	17,88	KERAMIKA+DŽABIA	B1	S92	SDK podtlak + maba	G02	Keramická omítka	OB02	v obkladě 2,00m
1.29	Sálková správa	36,41	KERAMIKA+DŽABIA	B3	S92	Sádlová omítka + maba	G01	Sádlová omítka	OB05	v obkladě 2,00m za uzavřením
1.30	Výťah	5,19	-	-	nedeformovaná	-	-	-	-	-
		595,95 m ²								

± 0,000 = 430,45 m n.m Bpvy		
NUMPL	lip. arch. Martin Štichla lip. arch. Ivan Štichla lip. arch. Alena Hrabáková	ZÁVĚRKA
Novostavba objektu DZR v ulici Benešova v Domálicích		
SCHALKL	lip. arch. Martin Štichla	
SO 01 - Objekt DZR		ARCHITECTONICKÉ ČÍSLO