



FUNKCE	č.m.	MÍSTNOST	m²	ZDI	PODLAHA
ATELIÉR 100,8 m²	3.01	HALA	8,3	omítka / stěrka + malba	diažba Concept (P3)
	3.02	KOUPELNA	6,3	obklady Concept (nad zárubně)	diažba Concept
	3.03	WC	1,5	obklady Concept (nad geberit)	diažba Concept
	3.04	ATELIÉR	84,7	omítka / stěrka + malba	vinyl (P4)
ADMINISTRATIVA 114,6 m²	3.07	HALA	9,9	omítka / stěrka + malba	vinyl
	3.08	CHODBA	10,4	omítka / stěrka + malba	vinyl
	3.09	OPEN SPACE	60	omítka / stěrka + malba	vinyl
	3.10	KANCELÁŘ	15,6	omítka / stěrka + malba	vinyl
	3.12	SKLÁDEK	2,6	omítka / stěrka + malba + obklad	vinyl
	3.13	KUCHYŇKA	2,9	omítka / stěrka + malba + obklad	diažba Concept
	3.14	WC	12,4	obklady Concept (nad geberit)	diažba Concept
BYT IV BYT V 32,8 m²	3.15	ÚLOŽNÝ PROSTOR	10,8	omítka / stěrka + malba	vinyl
	3.16	ÚLOŽNÝ PROSTOR I	12,7	omítka / stěrka + malba	vinyl
	3.17	ÚLOŽNÝ PROSTOR II	11,4	omítka / stěrka + malba	vinyl
	3.18	ÚLOŽNÝ PROSTOR III	8,7	omítka / stěrka + malba	vinyl
BYT X BYT XII	3.19	ÚLOŽNÝ PROSTOR IV	19,2	omítka / stěrka + malba	vinyl
	3.20	ÚLOŽNÝ PROSTOR V	18,9	omítka / stěrka + malba	vinyl

LEGENDA

	Železobeton		skleněná příčka
	Porotherm vnější, tl. 380 mm s izolací		Sto_ probarvovaná dekorativní omítka
	Porotherm tl.240 mm, 175 mm, 115 mm		exteriérová diažba / terasová prkna_ dřevoplast
	tepelná izolace, polystyren		kamenný obklad / obklad z technického kamene
	tepelná izolace, extrudovaný polystyren		SDK příčky
	tepelná izolace, minerální vata		

POZNÁMKY

- Všechny rozměry je třeba ověřit dle současné situace na stavbě.
- Veškeré práce provádět dle platných právních předpisů a předpisů výrobců jedn. materiálů. V případě nesrovnalostí kontaktovat projektanta.
- Veškeré změny je nutné konzultovat s projektantem.
- Veškeré dodatečné prováděné postupy musí odsouhlasit hlavní inženýr projektu a statik.
- Rozvody provést dle projektů jednotlivých profesí. (el, kan, voda, plyn, út, vz, statika atd...)

- (O) okna
- (D) dveře
- (In) izo nosník
- (S) sklářské výrobky
- (Z) zámečnický výrobek
- (K) klempířské výrobky_oplechování atik, vnější parapety barva antracit

± 0,000 = 431 Bpv
+ 9,000 = 440 Bpv_v_ hřebene

3 NP

MULTIFUNKČNÍ OBJEKT ŽELIVEC
3 NP
A2 / M 1:150

PROJEKTANT:
Šimoník architekti s.r.o.
Věclavská 418, Roztoky, 252 63
www.simonikarchitekti.cz

KLIENT:
Želivec House, s.r.o.
Na dolínách 1272/41,
Nusle, 140 00 Praha

FAZE:
ZSPD II

rokování: květen 2020 - revize R1 06/2020