

Pohled severo-západní ▼

C1-C1

B1-B1

LEGENDA MATERIÁLŮ

-  ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE, PŘESNÁ SPECIFIKACE VIZ D.1.2
-  VÁPENOPÍSKOVÉ TVÁRNICE SILKA E 80/E240
-  VÁPENOPÍSKOVÉ TVÁRNICE SILKA E120
-  PŘÍDÁVKY Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC, TL DLE VÝKRESŮ
-  TEPELNÁ ZOLACE XPS, TYP DLE SKLADBY KONSTRUKCÍ
-  TEPELNÁ ZOLACE EPS ISOVER GREYWALL PLUS
-  TEPELNÁ ZOLACE PURIDENT
-  PROSTÝ BETON BETONOVÁ MAZANINA
-  DRČENÉ KAMENVO, RŮZNÉ FRAKCE DLE SKLADBY KONSTRUKCÍ
-  ZEMINA NASYPANÁ HUTNĚLÁ
-  ZEMINA STÁVAJÍCÍ
-  HYDROZOLACE
-  NOPOVÁ FÓLIE
-  KERAMICKÝ OBLAD

LEGENDA ZAŘÍZENÍ








- D DŘEZ S DŘEZOVOU BATERÍ - DLE VÝBĚRU INVESTORA
- M MÝČKA NÁDOBÍ - DLE VÝBĚRU INVESTORA
- ELS EL. SPORÁK S TROUBOU - DLE VÝBĚRU INVESTORA
- WC1 ZAVĚŠENÁ ZÁCHOVÁVÁ WC MÍSA S PŘEDSTĚNOVÝM MODULEM S NÁDRŽKOU, DUROPLASTOVÉ SEDÁTKO, SPLACHOVACÍ TLAČÍTKO - DLE VÝBĚRU INVESTORA
- V1 VANA - DLE VÝBĚRU INVESTORA
- U3 MALÉ UMÝVÁTKO S BATERÍ A ZÁPACH UZ. - DLE VÝBĚRU INVESTORA
- T1 OTOPNÝ ŽEBŘÍK - DLE VÝBĚRU INVESTORA
- S1 SPRCHOVÁ BATERIE - DLE VÝBĚRU INVESTORA
- SV KERAMICKÁ SPRCHOVÁ VANČKA - DLE VÝBĚRU INVESTORA
- SZ SKLENĚNÁ SPRCHOVÁ ZÁSTĚNA S DVÍŘKY ŠÍŘE 600 mm - DLE VÝBĚRU INVESTORA
- ZV NEZAMRZNÝ ZAHRADNÍ VENTIL S VYPOUŠTĚNÍM

POZNÁMKA:
PŘESNÉ TYPY ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ DLE VÝBĚRU ARCHTEKTA

LEGENDA POZNÁMEK

- POZN 01 VĚTRACÍ MŘÍŽE VYVEDENÉ NA FASÁDU OBJEKTU. PROVEDENY V BARVĚ RAL 9011. VÍCE VIZ PROJEKT SYSTÉMU VZT
- POZN 02 SKL. OBJEKTU BUDE TVOŘEN TVOROU TEPELNOU (ZOLACÍ) XPS A HYDROZOLACNÍM PÁSEM VYTÁŽENÍM VÝŠY MINIMÁLNĚ DO VÝŠKY 300 mm NAD ÚROVĚŇ UPRAVĚNÉHO TERÉNU NEBO CHODNIČKY.

LEGENDA SKLADEB

-  SKLADBY STĚN VIZ. VÝKRES SKLADEB KČÍ
-  SKLADBY STŘECH VIZ. VÝKRES SKLADEB KČÍ
-  SKLADBY PODLAH VIZ. VÝKRES SKLADEB KČÍ
-  SKLADBY ÁTK VIZ. VÝKRES SKLADEB KČÍ
-  SKLADBY PODHLADŮ VIZ. VÝKRES SKLADEB KČÍ
-  VENKOVNÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY VIZ. VÝKRES SKLADEB KČÍ
-  VÝPLNĚ VNĚŠÍCH OTVORŮ VIZ. TABULKA SPECIFIKACE
-  INTERIÉROVÉ DVĚŘE, VIZ. TABULKA SPECIFIKACE

LEGENDA PRVKŮ

- BP DN 100 BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD NAPŘ. TOPWET DN 100 V MONOLITICKÉ ŽB STĚNĚ. PRVEK TOPWET TWICE 110 PVC/BIT.
- VP1, VP2 SVISLÁ STŘEŠNÍ VPUSŤ NAPŘ. TOPWET DN 110 DO ZELÉNE STŘECHY. TOPWET TWE 110 PVC/S.
- KZ H29 ŽALUZIOVÉ KASTLÍKY A ŽALUZIE S MOTOREM REF. PRODUKT CLIMAX Z80 NOVAL. BARVA RAL 9005, VČETNĚ ODDZLAVANĚHO KASTLÍČKY. VÍCE VIZ. VÝPIS ŽALUZIE.
- Z H22 ZÁBRADLÍ Z NEREZOVÉ SÍTĚ X-TEND SOUČÁST OKENÍHO RÁMU V. 0,9 m
- Z3 NEREZOVÁ SÍŤ X-TEND V ZRCADLE SCHOŠTĚ, V. POD STROP 2.NP
- M1 NEREZOVÉ MADLO ZÁBRADLÍ NA SCHOŠTĚ
- KP KLEMPIŘSKÉ PRVKY. HLINÍK, RAL 9011. PODROBNĚ ŘEŠENO NA VÝKRESE KLEMPIŘSKÝCH PRVKŮ.
- VR VSTUPNÍ ROHOŽE TENWELL 10 STANDARD

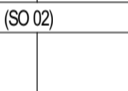




A1-A1

Pohled severo-východní

A1-A1

Pohled jiho-západní

Tabulka místnosti 2NP SO 01						
OBJEKT	Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	FLOCHA m2	POVRCHOVÁ ÚPRAVA PODLAHY	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STROPU	POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZDI
RD A	A.21	HALA	44,3	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SKX, podhled	Otmika
	A.22	LÓŽNICE	15,8	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SKX, podhled	Otmika
	A.23	POKOJ	11,0	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SKX, podhled	Otmika
	A.24	POKOJ	17,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SKX, podhled	Otmika
	A.25	POKOJ	17,4	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SKX, podhled	Otmika
	A.26	KOUPELNA	7,4	KERAMICKÁ DLAŽBA	SKX, podhled	Otmika + obklad
	A.27	WC	1,9	KERAMICKÁ DLAŽBA	SKX, podhled	Otmika + obklad
RD B	B.21	HALA	44,4	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SKX, podhled	Otmika
	B.22	LÓŽNICE	15,2	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SKX, podhled	Otmika
	B.23	POKOJ	15,1	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SKX, podhled	Otmika
	B.24	POKOJ	15,0	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SKX, podhled	Otmika
	B.25	POKOJ	19,7	DŘEVĚNÁ PODLAHA	SKX, podhled	Otmika
	B.26	KOUPELNA	7,3	KERAMICKÁ DLAŽBA	SKX, podhled	Otmika + obklad
	B.27	WC	2,0	KERAMICKÁ DLAŽBA	SKX, podhled	Otmika + obklad
			169,5 m²			

Tabulka žaluzi SO 01							
Obj.	3D obrázek	Prvek	Prvek	Výška (m)	Délka (mm)	Barva	Vertikální stříni
1NP (SO 02)							
K21		CLIMAX 2.80 NOVAL	4	2.800	600	Antracit, RAL 9011	Žaluzie 2.80 Nová, podom. kastik, RAL 9011
K22		CLIMAX 2.80 NOVAL	1	2.855	1.400	Antracit, RAL 9011	Žaluzie 2.80 Nová, podom. kastik, RAL 9011
K22		CLIMAX 2.80 NOVAL	3	2.800	1.400	Antracit, RAL 9011	Žaluzie 2.80 Nová, podom. kastik, RAL 9011
K23		CLIMAX 2.80 NOVAL	2	2.800	3.000	Antracit, RAL 9011	Žaluzie 2.80 Nová, podom. kastik, RAL 9011

PROJEKT

*RD Radkyl) p.l. 2355/149, 2355/162, 2355/163, 2355/164, k.ú. Libušínice [685426]

INVESTOR

Chládek & Trtěl, a.s.
Nerudova 1022/16,
Přeloměř
412 01 Libušínice

INŽENÝRING STAVBY

OM Consulting s.r.o.
Ing. arch. Jan Kupka
T: +420 603 289 190
E: j.kupka@omconsulting.cz

ARCHTEKT

Studio Reaktor, s.r.o.
Přeloměř 1315/7
170 00 Praha 7

HLAVNÍ PROJEKTANT

MOTION Construction s.r.o.
Zahradní 334, Lubenec 439 83
T: 606 452 280
E: studio@mo-co.cz

PROJEKTANT PROFESNÍ ČÁSTI

MOTION Construction s.r.o.
Zahradní 334, Lubenec 439 83
T: 606 452 280
E: studio@mo-co.cz

VÝKRESOVATEL

Ing. arch. Ana Algygyan
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
Ing. Jiří Duřák, ČKA/01 0019777

SO 01 ± 0,000 = 97,385 m.n.m.
SO 02 ± 0,000 = 96,635 m.n.m.

STUPĚŇ

DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY

D.1.1

ASR SO 01

VÝKRES

Púdorys 2.NP

DATUM 03/2023 REVIZE

MĚRITVO 1:50, 1:1 PÁNE

CÍLO VÝKRESU

D.1.1.2