






LEGENDA ZNAČENÍ

	ZDVO Z KERAMICKÝCH TVAROV 300 mm MM. PEVNOSTI P10 + ETICS
	AKUSTICKÉ ZDVO Z KERAMICKÝCH TVAROV 250 mm MM. PEVNOSTI P15
	AKUSTICKÉ ZDVO Z KERAMICKÝCH TVAROV 190 mm MM. PEVNOSTI P10
	PŘÍČKA Z KERAMICKÝCH TVAROV 140 mm
	SDK INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNA

▶ ▶ VSTUP DO OBJEKTU HLAVNÍ / VEDLEJŠÍ

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ČÍSLO MÍSTNOSTI	PLNOU VĚK	POHYBY KRAJE, IZ	GEN.	OPRAVA PŘÍROD	STĚNY	STŘEŠÍ	PODMĚRA
100	PRŮŠKŮ	94,2	KERAMKA ŽALÁBIA, IZ	SP2	SP4	SP4	STĚNA, SKP POKROK	
102	WK PERSONÁL	246	KERAMKA ŽALÁBIA	SP2		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	KERAMICKÝ OBKLAD V 246MM
103	AKTIVIZAČNÍ MÍSTNOST	4321	VNITR	SP1		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	
105	MULTIMEDIÁLNÍ STYLIZACE	19,9	KOBEREČ	SP3		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	
106	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,6	KERAMKA ŽALÁBIA	SP2		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	KERAMICKÝ OBKLAD V 150MM
107	KUPELNA	6,73	PROSTUPEK VNITR, FABRIZOVANÝ	SP5		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	KERAMICKÝ OBKLAD V 150MM
108	PRŮŠKŮ	6,51	OSTĚŽÍ ŽALÁBIA	SP4		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	
109	CHODBA	3,3	VNITR	SP1		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	
110	POKOJ II OSOBI	8,28	VNITR	SP1		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	
111	KUPELNA	4,37	PROSTUPEK VNITR, FABRIZOVANÝ	SP5		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	KERAMICKÝ OBKLAD V 246MM
112	OBÝVACÍ POISOI	24,53	VNITR	SP1		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	KERAMICKÝ OBKLAD V 150MM
113	POKOJ I OSOBI	10,02	VNITR	SP1		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	
116	POKOJ I OSOBI	9,92	VNITR	SP1		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	
115	POKOJ I OSOBI	9,91	VNITR	SP1		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	
116	CHODBA	3,28	VNITR	SP2		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	
117	POKOJ II OSOBI	10,38	VNITR	SP1		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	
118	WK PERSONÁL	2,93	KERAMKA ŽALÁBIA	SP2		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	KERAMICKÝ OBKLAD V 246MM
119	KUPELNA	1,31	PROSTUPEK VNITR, FABRIZOVANÝ	SP5		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	KERAMICKÝ OBKLAD V 246MM
120	PRÁDŽNA	5,38	KERAMKA ŽALÁBIA	SP2		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	KERAMICKÝ OBKLAD V 150MM
121	SKLAD	5,52	VNITR	SP1		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	
122	TECHNICKÁ MÍSTNOST	10,6	KERAMKA ŽALÁBIA	SP2		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	KERAMICKÝ OBKLAD V 150MM
123	OBÝVACÍ POISOI	39,98	VNITR	SP1		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	KERAMICKÝ OBKLAD V 150MM
124	PRŮŠKŮ	11,27	KERAMKA ŽALÁBIA, IZ	SP2, SP4		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	
125	KUPELNA	6,51	PROSTUPEK VNITR, FABRIZOVANÝ	SP5		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	KERAMICKÝ OBKLAD V 246MM
126	POKOJ I OSOBI	19,95	VNITR	SP1		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	
127	CHODBA	5,91	VNITR	SP1		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	
128	OBÝVACÍ POISOI V KÚPELNÍ	2,17	VNITR	SP1		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	KERAMICKÝ OBKLAD V 150MM
129	WK, SLAŽBY PRO PERSONÁL	5,46	KERAMKA ŽALÁBIA	SP2		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	KERAMICKÝ OBKLAD V 246MM
130	MÍSTNOST PRO PERSONÁL	9,17	VNITR	SP1		STĚNOVÁ OCHRÁNA	STĚNA, SKP POKROK	

VÝPIS PŘEKLADŮ

- | | | | | |
|-----|----|--------------------------------|----------------------|-------|
| P1 | 16 | POČTY KERAPOBTONOVÝ PŘEKLAD | 170m, d. 150mm | -1ks |
| P2 | 16 | 20 MONT. KERAPOBTONOVÝ PŘEKLAD | 230mm, EPS, d. 125mm | -1ks |
| P3 | 16 | 20 MONT. KERAPOBTONOVÝ PŘEKLAD | 230mm, d. 150mm | -2ks |
| P4 | 16 | 40 MONT. KERAPOBTONOVÝ PŘEKLAD | 230mm, d. 150mm | -1ks |
| P5 | 16 | 40 MONT. KERAPOBTONOVÝ PŘEKLAD | 230mm, d. 175mm | -18ks |
| P6 | 16 | 40 MONT. KERAPOBTONOVÝ PŘEKLAD | 230mm, d. 250mm | -2ks |
| P7 | 16 | 40 MONT. KERAPOBTONOVÝ PŘEKLAD | 230mm, d. 300mm | -2ks |
| P8 | 16 | 3 OCELOVÝ PŘEKLAD 102 | d. 140mm | -4ks |
| P9 | 16 | 2 OCELOVÝ PŘEKLAD 114 | d. 205mm | -1ks |
| P10 | 16 | 2 OCELOVÝ PŘEKLAD 114 | d. 240mm | -1ks |
| P11 | 16 | 3 OCELOVÝ PŘEKLAD 120 | d. 300mm | -1ks |
| P12 | 16 | 3 OCELOVÝ PŘEKLAD 114 | d. 370mm | -9ks |

PROVÁDĚNÍ PŘEKLAĐU:

- DÍLEČ NOSNÍKY BUDOU VZÁJEMNĚ SVÁŘENY (PODÉLNĚ SVAR 100mm - MEZERA 200mm - SVAR 100mm, ATD).
- ULOŽENÍ JE POŽADOVÁNO NA ROZNAŠEČI BETONOVÝ KVÁDR TL. MN. 150mm, NA ŠÍŘKU 2DI A

DĚLKY MN. 250mm.

- PODROBNÝ POPIS ŽB PŘEKLAĐU A VĚNŮ VČETNĚ POSTUPŮ PROVÁDĚNÍ JE PŘEDMĚTEM TECHNICKÉ ZPRÁVY VE STAV. KONSTR. ŘEŠENÍ

POZNÁMKY

STĚNOVÉ PROSTUPY - HORNÍ HRANA VŠECH STĚNOVÝCH PROSTUPŮ PRO VZT BUDE +3,00

POZN. 1 DOČASNĚ ZAZDĚNÝ DVEŘNÍ OTVOR, OSAZENÝ PŘEKLADEM PRO MOŽNÉ BUDOUCÍ PROPOJENÍ MÍSTNOSTÍ Č. 112 A 113

POZNÁMKA:
PŘED ZAHAJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO PŘEDEM ZKONTROLOVAT VŠECHNY MÍRY A OVĚŘIT
S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ.

±0,000 = 601,000 m.n.m. VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.


ZUSATZ	c		
	b		
	a		
		DATUM	
		PROBEN	

INVESTOR

Kraj Vysočina	Kraj Vysočina Žitkova 57, 587 33 Jihlava tel.: +420 564 602 111, fax: +420 564 602 420 e-mail: post@kraj-vysočina.cz
---------------	---

AUTOR INVESTIČNÍHO ZÁMĚRU

<p>Projekt Centrum NOVA, s.r.o.</p>	<p> </p>	<p> Palackého 48 393 01 Píseň tel: +420 565 323 117 e-mail: info@projektcentrum.cz </p>
-------------------------------------	----------	--

PROJEKTANT:		 <p>TECHNICO Opatov s.r.o. Prácheňská 275/51 746 01 Opatov tel: +52 330 760 430 info@technico.cz</p>
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK	
VYPRACOVAL:	Ing. arch. Nikola ŠTIBRANÁ Jan KUNT	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULICHÝ	

ČAST DOKUMENTACE

D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Transformace Domova Kamélie Křížanov II. - Nové Město na Moravě NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ I A NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ II. AKTIVITY K.ú. Nové Město na Moravě, parc. č. 280/1, 280/2, 130/5, 895/1, 896/1 nově rozložený pozemku dle geometrického plánu, parc. č. 280/2		FORMÁT DATUM STUPEŇ ŽÁKOVSKÝ ČÍSLO MĚŘÍTKO	14x4 A 04/2017 DPS TO-506-03-DPS ČÍSLO VÝKRESU
PŮDORÝS 1.NP		1 : 50	01-D.1.1.b.03.