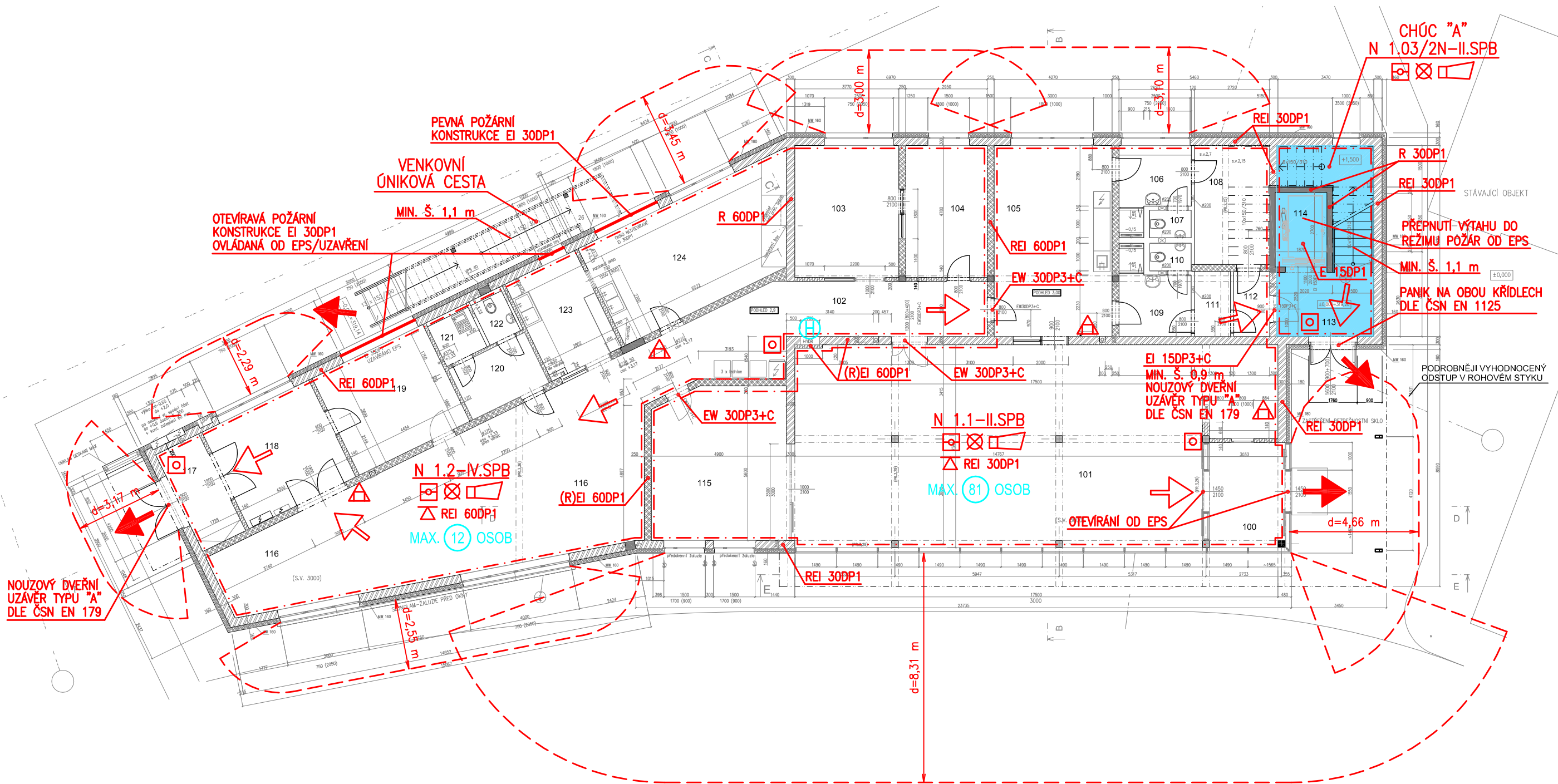


NOVOSTAVBA LÉKÁRNY A ONKOLOGIE
PŮDORYS 1.NP



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

LEGENDA MÍSTNOSTÍ							
OZN.	ÚČEL	M2	PODLAHA	TYP SKLADBY	STĚNY	PODHLLED	VÝŠKA PODHLEDU
100	ZÁDVEŘÍ	10,3	ČISTIČÍ ZONA	P9	MALBA	PERFOROVANÝ AKUSTICKÝ. PLNÝ	-
101	PRODEJNA LÉKÁRNY	117,3	DLAŽBA	P3	MALBA	PERFOROVANÝ AKUSTICKÝ. PLNÝ	3,0 M
102	CHODBA - SKLADOVACÍ PLOCHA	14,5	AKUSTICKÝ VINYL	P4	MALBA	RASTROVÝ, MINERÁLNÍ	3,0 M
103	PŘÍRUČNÍ SKLAD LÉKÁRNY	18,5	AKUSTICKÝ VINYL	P4	MALBA	SDK-PLNÝ	3,0 M
104	KANCELÁŘ	14,2	AKUSTICKÝ VINYL	P4	MALBA	SDK-PLNÝ	3,0 M
105	DENNÍ MÍSTNOST	29,5	AKUSTICKÝ VINYL	P4	MALBA	PERFOROVANÝ AKUSTICKÝ. PLNÝ	3,0 M
106	UMÝVÁRNA ŽENY	6,7	DLAŽBA	P5	KER. OBKLAD 2,7 M	SDK-PLNÝ, IMPREGNOVANÝ	2,7 M
107	WC ŽENY	1,5	DLAŽBA	P5	KER. OBKLAD 2,7 M	SDK-PLNÝ, IMPREGNOVANÝ	2,7 M
108	ŠATNA ŽENY	19,6	DLAŽBA	P5	OMÝVATELNÝ NÁTĚR	SDK-PLNÝ	2,7 M
109	UMÝVÁRNA MUŽI	6,8	DLAŽBA	P5	KER. OBKLAD 2,5 M	SDK-PLNÝ, IMPREGNOVANÝ	2,7 M
110	WC MUŽI	1,5	DLAŽBA	P5	KER. OBKLAD 2,5 M	SDK-PLNÝ, IMPREGNOVANÝ	2,7 M
111	ŠATNA MUŽI	3,1	DLAŽBA	P5	OMÝVATELNÝ NÁTĚR	SDK-PLNÝ	2,7 M
112	CHODBA	3,1	DLAŽBA	P5	MALBA	SDK-PLNÝ	2,7 M
113	VSTUPNÍ HALA SE SCHODÍSTĚM	8,6	ČISTIČÍ ZONA	P9	MALBA	PERFOROVANÝ AKUSTICKÝ. PLNÝ	3,0 M
114	VÝTAH	3,3	-	P1	MALBA	-	-
115	KANCELÁŘ-KONZULTAČNÍ PROSTOR	26,7	DLAŽBA	P3	MALBA	PERFOROVANÝ AKUSTICKÝ. PLNÝ	3,0 M
116	SKLAD LÉKÁRNY	87,7	DLAŽBA	P3	OMÝVATELNÝ NÁTĚR	RASTROVÝ MIN. + SDK-HLADKÝ	2,9 M
117	SKLAD MIMOPROVOZNIHO PŘÍJMU	6,7	DLAŽBA	P3	OMÝVATELNÝ NÁTĚR	RASTROVÝ, MINERÁLNÍ	3,0 M
118	PŘÍJEM ZBOŽÍ	16,8	DLAŽBA	P3	OMÝVATELNÝ NÁTĚR	RASTROVÝ, MINERÁLNÍ	3,0 M
119	PŘÍPRAVA ZBOŽÍ, SKLAD	17,2	PROTISKUZVNÝ VINYL	P4	OMÝVATELNÝ NÁTĚR	RASTROVÝ, MINERÁLNÍ	3,0 M
120	SKLAD OBALŮ	6,2	DLAŽBA	P5	KER. OBKLAD 2,5 M	SDK-PLNÝ	3,0 M
121	ÚKLID	2,6	DLAŽBA	P5	KER. OBKLAD 2,5 M	SDK-PLNÝ, IMPREGNOVANÝ	2,7 M
122	WC	2,0	DLAŽBA	P5	KER. OBKLAD 2,5 M	SDK-PLNÝ, IMPREGNOVANÝ	2,7 M
123	UMÝVÁRNA LABORATORNÍHO VYBAVENÍ	10,9	DLAŽBA	P5	KER. OBKLAD 2,5 M	RASTROVÝ, MINERÁLNÍ	2,9 M
124	LABORATÓŘ	29,1	DLAŽBA	P5	KER. OBKLAD 2,5 M	RASTROVÝ, MINERÁLNÍ	2,9 M

LEGENDA ZNAČEK PO

- Hranice požárního úseku
- N 1.03/2N-II.SPB

Nadzemní požární úsek v 1. až 2.NP s pořad. č. 3, stupeň požární bezpečnosti II
- EW 30DP3+C

Požární uzávěr omezující šíření tepla s 30-ti min. odolností, konstrukce druhu DP3, samozavírací zařízení
- EI 15DP3+C

Požární uzávěr bránící šíření tepla s 15-ti min. odolností, konstrukce druhu DP3, samozavírací zařízení
- REI 30DP1

Nejnižší požadovaná požární odolnost svislé konstrukce pro mezní stavy R, E, I 30 minut, konstrukce druhu DP1
- PANIK

Dveře opatřené panikovým kováním
- REI 30DP1

Nejnižší požadovaná požární odolnost vodorovné konstrukce pro mezní stavy R, E, I 30 minut, konstrukce druhu DP1

- Požární úsek střežený samočinnými hlásiči požáru
- Tlačítkový hlásič požáru
- Nouzové osvětlení
- Přenosný hasicí přístroj práškový (6 kg)
- Akustické signalizační zařízení
- Směr úniku
- Únikový východ
- Vnitřní hadicový systém DN 19 (hadice 30 m)
- Normově stanovený počet osob v PÚ
- CHÚC "A"

LEGENDA MATERIÁLŮ

- VOSTINOVÝ CHELNÝ BLOK TL. 300 MM
P15 / M10
U= (BEZ OMÍTEK) 0,60 W/m2K
Rw= 52 dB
- VOSTINOVÝ CHELNÝ BLOK TL. 300 MM
KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM
MINERÁLNÍ VLNÁ. TL. 160 MM
- VOSTINOVÝ CHELNÝ BLOK TL. 300 MM
MW 160 MM, PROTIVĚTRNÁ FOLIE, ZDĚTRNANÁ DUTINA
OBKLAD HPL LAMINÁTEM (DESKY MAX)
- VOSTINOVÝ CHELNÝ BLOK TL. 250 MM
P20 / M10
U= (BEZ OMÍTEK) 0,79 W/m2K
Rw= 56 dB
- CHELNÝ BLOK PRO STĚNY TL. 140 MM
P10 / M10
U= (BEZ OMÍTEK) 1,35 W/m2K
Rw= 44 dB
- SÁDKOKATONOVÁ PŘÍČKA TL. 150 MM
OBOUSTRANĚ DVOUITĚ OPLÁŠTĚNÁ (2x12 MM)
SYSTÉMOVÁ KONSTRUKCE Š. 100 MM
VÝPLŇ MW TL. 100 MM (VE WC A SPRCHÁCH IMPREGNOVANÁ)
RW = 53 dB
- SÁDKOKATONOVÁ PŘÍČKA TL. 125 MM (+ INSTALAČNÍ PŘÍČKY TL. 28
OBOUSTRANĚ DVOUITĚ OPLÁŠTĚNÁ (2x12 MM)
SYSTÉMOVÁ KONSTRUKCE Š. 75 MM
VÝPLŇ MW TL. 60 MM (VE WC A SPRCHÁCH IMPREGNOVANÁ)
RW = 53 dB
- SÁDKOKATONOVÁ PŘÍČKA TL. 160 MM
OBOUSTRANĚ DVOUITĚ OPLÁŠTĚNÁ (2x12 MM)
DESKAMI S VYSOKOU PEVNOSTÍ
SYSTÉMOVÁ KONSTRUKCE Š. 2x50 MM
S TĚSNĚNÍM MEZI SLOUPKY
VÝPLŇ MW TL. 2x50 MM
RW = 66 dB

NV-PRO PO, s.r.o.
Starobělská 45
700 30 Ostrava - Zábřeh
tel: 596 780 706
e-mail: nv-propo@nv-propo.cz

NV-PRO PO, s.r.o.
VYPRACOVALA: Ing. Stanislava Baranová
KONTROLOVAL: Ing. Pavel Neslaník

Č. zak. 0587/17
Č. výkr. NV-PRO-3-8980

TABULKA ZMĚN

ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
-	-	././2017	-
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
-	-	-	-
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
-	-	-	-

NÁZEV STAVBY

NOVOSTAVBA LÉKÁRNY A ONKOLOGIE

HLAVNÍ PROJEKTANT ING. ARCH. Martin CHVÁLEK, MBA	ARCHITEKT ING. ARCH. Tomáš JANČA	PROJEKTANT Petr Strakoš	VYPRACOVAL Petr Strakoš	CHVÁLEK ATELIER s.r.o. Kališova 104/12 702 00 OSTRAVA IČO: 05725474 tel.: 595 493 250 email: info@chvalekatelier.cz	STUPEŇ DPS	DATUM listopad 2017
OBJEDNATEL SDRUŽENÉ ZDRAVOTNICKÉ ZAŘÍZENÍ KRNOV, příspěvková organizace, I.P.Pavlova 552/9, 794 01 Křmlov		STAVEBNÍ OBJEKT SO 03 - Novostavba lékárny a onkologie		ČÁST B.1 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ	MĚŘÍTKO 1:150	FORMÁT A4 4 x A4

NÁZEV VÝKRESU

PŮDORYS 1.NP

TENTO DOKUMENT JE MAJETKEM SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIER s.r.o., BEZ PŘÍMÉHO SOUHLASU SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIER s.r.o. NESMÍ BÝT DOKUMENT KOPÍROVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOBOU K DALŠÍMU POUŽITÍ