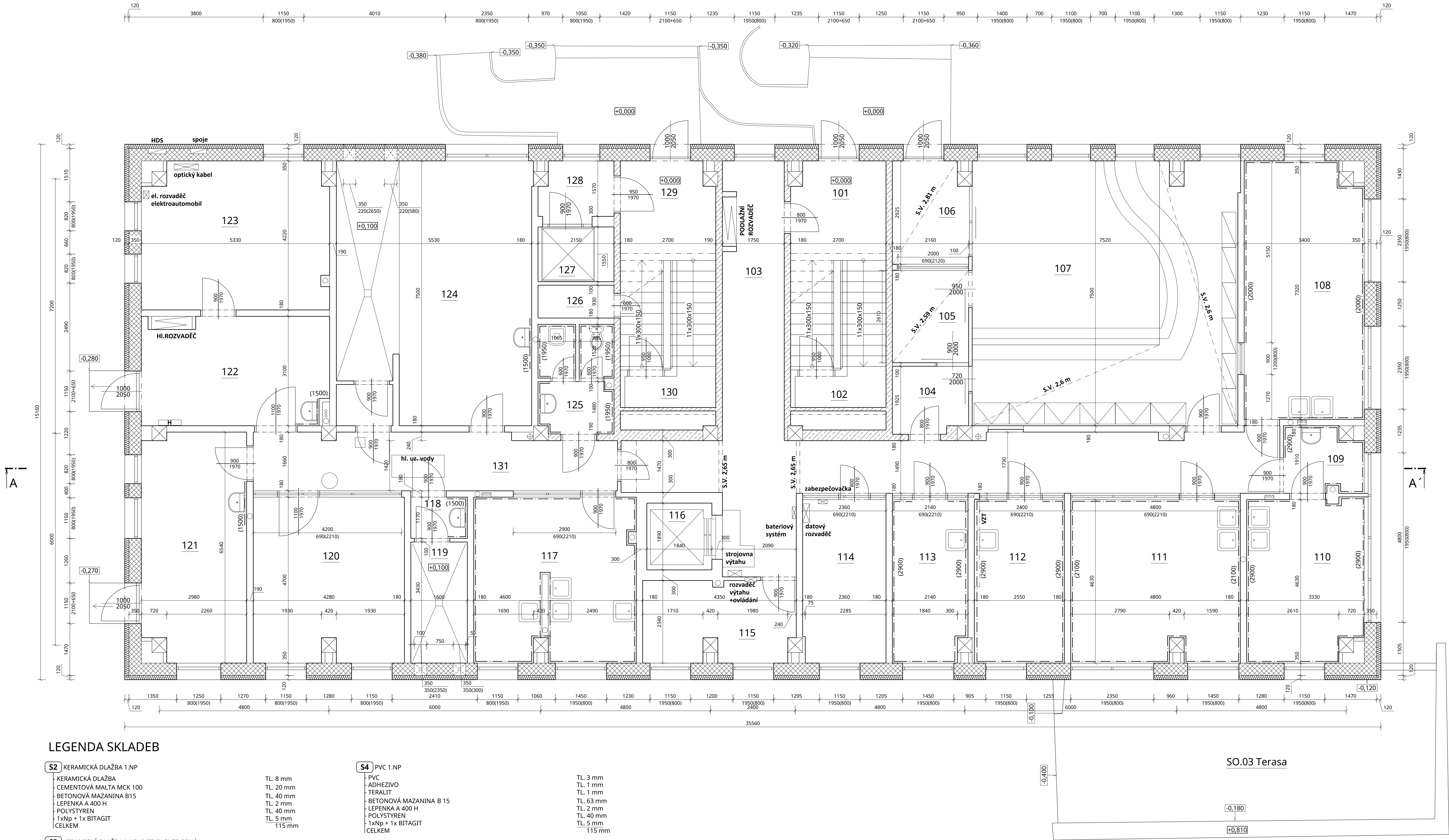


PŮDORYS 1.NP



LEGENDA SKLADEB

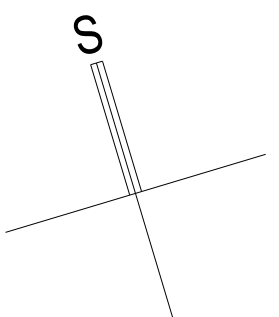
S2 KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP	
KERAMICKÁ DLAŽBA	TL 8 mm
CEMENTOVÁ MALTA MCK 100	TL 20 mm
BETONOVÁ MAZANINA B15	TL 40 mm
LEPENKA A 400 H	TL 2 mm
POLYSTYREN	TL 40 mm
-1xnp + 1x BITAGIT	TL 5 mm
CELKEM	115 mm
S3 KERAMICKÁ DLAŽBA 1.NP-KYSELINOVZDORNÁ	
KYSELINOVZDORNÁ DLAŽBA	TL 30 mm
KYSELINOVZDORNÝ TMEL	TL 10 mm
2 x SKLOBIT + 1x Np ALPS	TL 10 mm
BETONOVÁ MAZANINA B 15	TL 59 mm
-1xnp + 1x BITAGIT	TL 5 mm
CELKEM	115 mm
S4 PVC 1.NP	
PVC	TL 3 mm
ADHEZIVO	TL 1 mm
TERALIT	TL 1 mm
BETONOVÁ MAZANINA B 15	TL 63 mm
LEPENKA A 400 H	TL 2 mm
POLYSTYREN	TL 40 mm
-1xnp + 1x BITAGIT	TL 5 mm
CELKEM	115 mm
S7 BETONOVÁ MAZANINA-VÝTAH	
BETONOVÁ MAZANINA B 15	TL 200 mm
-1xnp + 1x BITAGIT	TL 5 mm
PODKLADNÍ BETON B 12,5	TL 100 mm
CELKEM	305 mm
S8 BETONOVÁ MAZANINA - ŠACHTY, TECHNICKÁ MÍSTNOST	
BETON B 15	TL 300 mm
-1xnp + 1x BITAGIT	TL 5 mm
PODKLADNÍ BETON B 12,5	TL 100 mm
CELKEM	405 mm

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	m²	PODLAHA	ÚPRAVA STĚN	S.V. (mm)	SKLADBY
101	ZÁDVEŘÍ	15,47	DLAŽBA	OMÍTKA	2910	S2
102	PODSCHODIŠTŮVÝ PROSTOR	4,24	BETON	OMÍTKA	-	S8
103	CHODBA	65,29	PVC	OMÍTKA	2920	S4
104	CHODBA	4,01	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	-	S2
105	CHODBA	5,64	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	2590	S2
106	ZÁDVEŘÍ	6,11	KOBEREC	OMÍTKA	2810	S2
107	LÉKÁRNA	56,47	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	2790	S2
108	PŘÍPRAVNÁ LÉČIV	24,37	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	2900	S2
109	PŘEDSÍN	4,08	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	2930	S2
110	SKLAD KYSELIN	14,91	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	2920	S2
111	PŘÍPRAVNÁ	21,92	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	2920	S2
112	ANALYTICKÁ LABORATOŘ	11,81	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	2910	S2
113	ÚPRAVNÁ VODY	9,69	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	2910	S2
114	INSPEKČNÍ POKOJ	10,87	KOBEREC	OMÍTKA	2910	S4
115	PRIMAŘ REHABILITACE	9,64	PVC	OMÍTKA	-	S4
116	VÝTAHOVÝ PROSTOR	3,85	-	-	-	S7
117	UMÝVÁRNA	20,92	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	2910	S2
118	ŠATNA PŘEDSÍN	1,87	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	2910	S2
119	ŠATNA	5,49	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	2910	S3
120	SKLAD	19,82	PVC	OMÍTKA	2910	S4
121	EXPEDICE	18,80	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	2910	S2
122	PŘÍJEM	15,76	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	2940	S2
123	KANCELÁŘ	21,73	PVC	OMÍTKA	2910	S4
124	SKLAD	41,09	KERAMICKÁ DLAŽBA+PVC	OMÍTKA	2910	S4 + S3
125	WC+UKLID	6,29	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD	2910	S2
126	ROZVODNA VÝTAHU	2,00	-	-	-	-
127	VÝTAH	3,33	-	-	-	-
128	PŘEDSÍN	3,59	-	-	-	-
129	ZÁDVEŘÍ	15,45	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA	-	S2
130	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,24	BETON	OMÍTKA	-	S8
131	CHODBA	16,29	PVC	OMÍTKA	2900	S4
UŽITKOVÁ PLOCHA		465,04				

LEGENDA MATERIÁLŮ

	STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ ZDIVO Z PANELOU A PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC NA VÁPENOCEMENTOVOU MALTU
	STÁVAJÍCÍ STĚNOVÝ PANEĽ
	STÁVAJÍCÍ ZDIVO Z DVOUDĚROVÝCH CIHEL NA MVC 2,5
	STÁVAJÍCÍ TEPELNÁ ISOLACE DESKY COPRIX + MINERÁLNÍCH DESEK



PROJEKT POINT green +

projektant, HP
Ing. Jana Musilová
výpracoval
Ing. arch. Martin Pavlun
odpovědný projektant

0,000 = 339,24 m n. m., výškový systém b.p.v.

Cejl 504/38, Zábřehovice, 602 00 Brno | IČ: 292 01 691
green@projektpoint.cz | ID datové schránky: P9umf3q

Stavební úpravy budovy L pro zřízení CDZ

název stavby
k.ú. Frýdek 634956, Frýdek-Místek, ulice El. Krásnohorské 249
místo
Nemocnice ve Frýdku - Místku, p.o., El.Krásnohorské 321, Frýdek, 738 01 Frýdek - Místek
stavebník

SO.01 - CDZ, SO.03 Terasa

SO.01 - CDZ, SO.03 Terasa

D.1.1. Architektonicko-stavební řešení

Ústřední dokumentace

Provedení stavby

úprava dokumentace

Půdorys 1.NP-stávající stav

název výkresu

01

00

04.10.2019

datum

1:50

měřítko

(1050,00 x 594,00 MM)

formát

22 1905

číslo zakázky

sada