
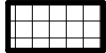





LEGENDA MATERIÁLU

-  Keramická dlažba nad kolektorem
-  Keramická dlažba mimo kolektor
-  Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože, tl. 100 mm
-  Původní zdivo
-  Minerální vata 40 mm, s SDK na pozinkované ocelové profily, spáry pouze zatmelením s bandážní páskou, napojení se stěnou provést s rohovou lištou, na SDK bude instalován laminátový obklad (není součástí tohoto projektu)

LEGENDA ZNAČEK

-  Stávající konstrukce
-  Nové konstrukce
-  Bourané konstrukce

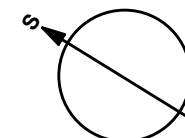
- B1** vylít betonem C16/20 po částech, před zalitím zazdíť původní otvory
- P1** ocelové válcované nosníky I, výška 180 mm, 4 kusy, provedení viz statický posudek

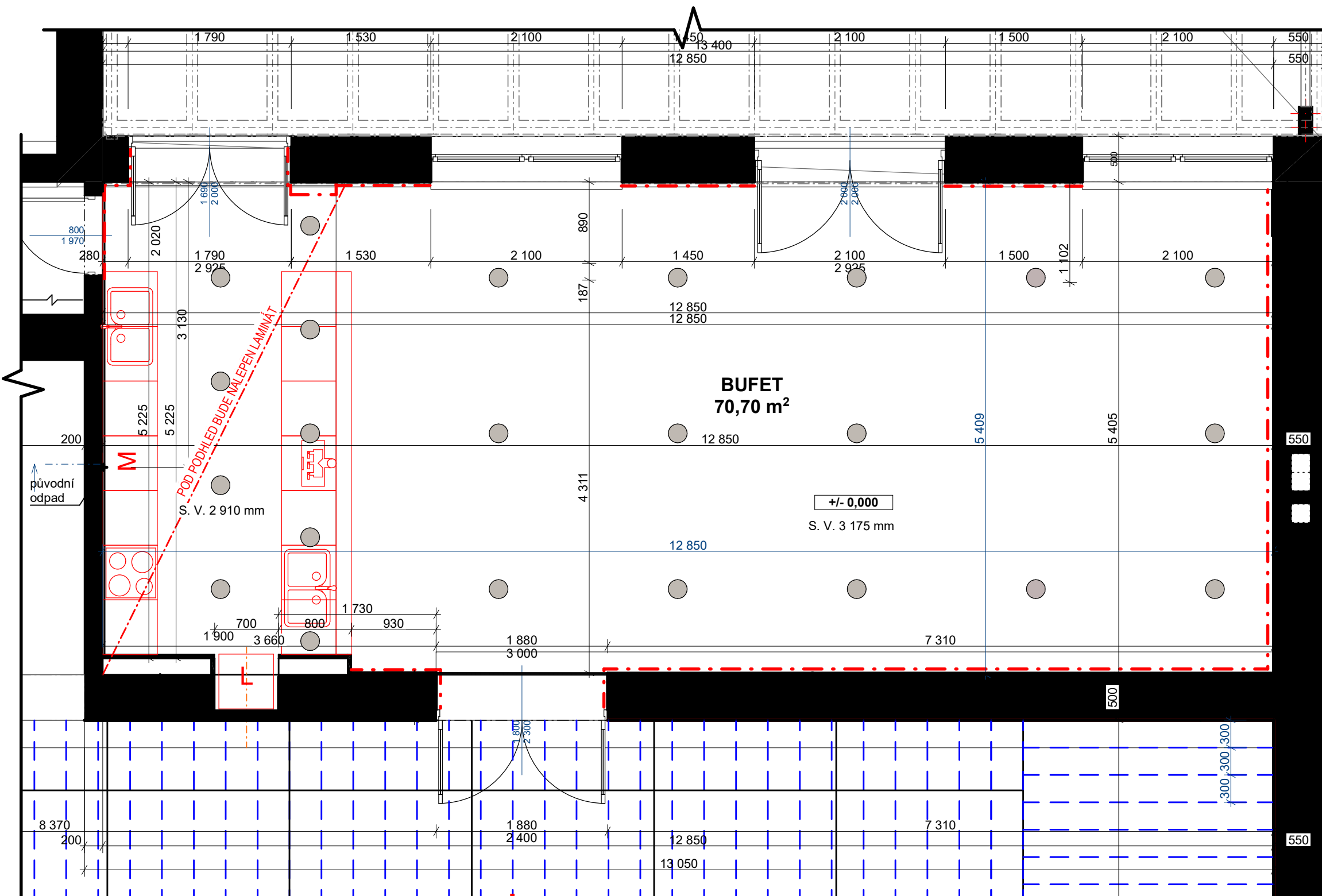
POZNÁMKY

- osazení ocelových válcovaných nosníků I, v. do 220 mm
- obvoďa dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE s fólií tl. do 10 mm, výšky 100 mmv
- bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny
- odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních
- provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné
- montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci)
- zařizovací předměty - elektrický ohříváč Dražice OKCE 100 zásobníkový akumulární závěsný svislý 100 l / 2 kW
- podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní
- sokl keramický mrazuvzdorný povrch hladký/matný tl. do 10 mm výšky přes 65 do 90 mm


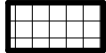



0,000 = čistá podlaha foyer

Hlavní inženýr projektu	Vypracoval	Zodpovědný projektant	MW.arch s.r.o. Ing. arch. Vít Wasserbauer Nové Dvory č. p. 3 Nížkov 592 12 @: atelier@mwarch.cz Tel.: +420 731 770 906
Ing. arch. Vít Wasserbauer	Petra Sobotková	Ing. Radek Wasserbauer	
Investor	Město Příbryslav, Bechyňovo náměstí 1, 582 22		
Stavební úřad	Příbryslav, Bechyňovo náměstí 1, 582 22		
Kulturní dům města Příbryslav			
kat. úze. Příbryslav 735698, par. č. st. 671			Formát A3
Půdorys 1. NP - bufet			Č. výkresu Datum 8.11.2023
			D.1.1.B.05 Měřítko 1:50





LEGENDA MATERIÁLU

-  Keramická dlažba nad kolektorem
-  Keramická dlažba mimo kolektor
-  Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože, tl. 100 mm
-  Původní zdivo
-  Minerální vata 40 mm, s SDK na pozinkované ocelové profily, spáry pouze zatmelením s bandážní páskou, napojení se stěnou provést s rohovou lištou, na SDK bude instalován laminátový obklad (není součástí tohoto projektu)

LEGENDA ZNAČEK

-  Stávající konstrukce
-  Nové konstrukce
-  Bourané konstrukce

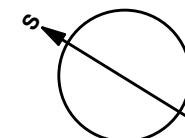
- B1** vylít betonem C16/20 po částech, před zalitím zazdít původní otvory
- P1** ocelové válcované nosníky I, výška 180 mm, 4 kusy, provedení viz statický posudek

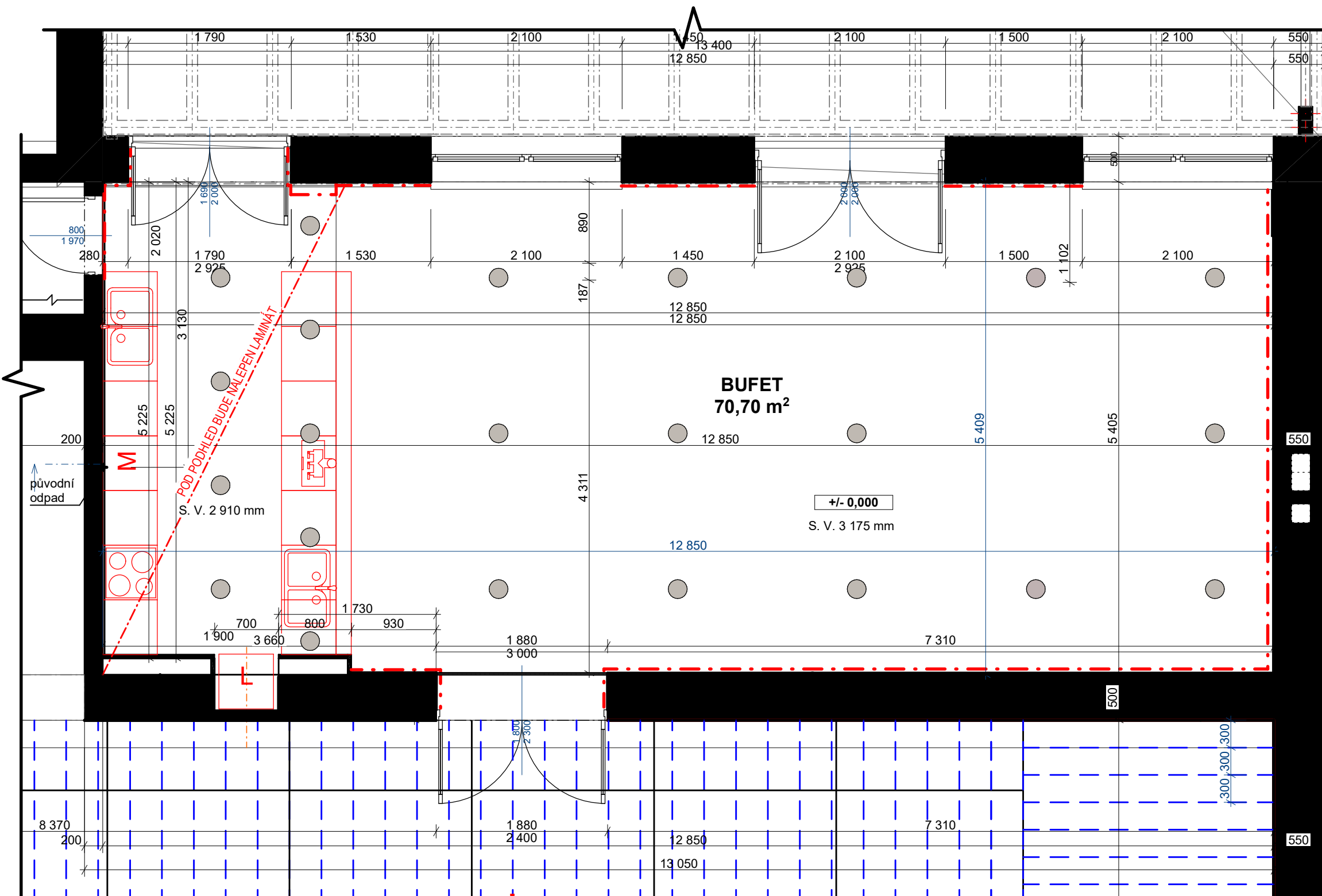
POZNÁMKY

- osazení ocelových válcovaných nosníků I, v. do 220 mm
- obvoďa dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE s fólií tl. do 10 mm, výšky 100 mmv
- bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny
- odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních
- provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné
- montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci)
- zařizovací předměty - elektrický ohříváč Dražice OKCE 100 zásobníkový akumulární závěsný svislý 100 l / 2 kW
- podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní
- sokl keramický mrazuvzdorný povrch hladký/matný tl. do 10 mm výšky přes 65 do 90 mm


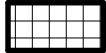



0,000 = čistá podlaha foyer

Hlavní inženýr projektu	Vypracoval	Zodpovědný projektant	MW.arch s.r.o. Ing. arch. Vít Wasserbauer Nové Dvory č. p. 3 Nížkov 592 12 @: atelier@mwarch.cz Tel.: +420 731 770 906
Ing. arch. Vít Wasserbauer	Petra Sobotková	Ing. Radek Wasserbauer	
Investor	Město Příbyslav, Bechyňovo náměstí 1, 582 22		
Stavební úřad	Příbyslav, Bechyňovo náměstí 1, 582 22		
Kulturní dům města Příbyslav			
kat. úze. Příbyslav 735698, par. č. st. 671			Formát A3
Půdorys 1. NP - bufet			Č. výkresu Datum 8.11.2023
			D.1.1.B.05 Měřítko 1:50





LEGENDA MATERIÁLU

-  Keramická dlažba nad kolektorem
-  Keramická dlažba mimo kolektor
-  Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože, tl. 100 mm
-  Původní zdivo
-  Minerální vata 40 mm, s SDK na pozinkované ocelové profily, spáry pouze zatmelením s bandážní páskou, napojení se stěnou provést s rohovou lištou, na SDK bude instalován laminátový obklad (není součástí tohoto projektu)

LEGENDA ZNAČEK

-  Stávající konstrukce
-  Nové konstrukce
-  Bourané konstrukce

- B1** vylít betonem C16/20 po částech, před zalitím zazdít původní otvory
- P1** ocelové válcované nosníky I, výška 180 mm, 4 kusy, provedení viz statický posudek

POZNÁMKY

- osazení ocelových válcovaných nosníků I, v. do 220 mm
- obvoďa dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE s fólií tl. do 10 mm, výšky 100 mmv
- bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny
- odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních
- provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné
- montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci)
- zařizovací předměty - elektrický ohříváč Dražice OKCE 100 zásobníkový akumulární závěsný svislý 100 l / 2 kW
- podhled ze sádkartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní
- sokl keramický mrazuvzdorný povrch hladký/matný tl. do 10 mm výšky přes 65 do 90 mm

0,000 = čistá podlaha foyer

Hlavní inženýr projektu	Vypracoval	Zodpovědný projektant	MW.arch s.r.o. Ing. arch. Vít Wasserbauer Nové Dvory č. p. 3 Nížkov 592 12 @: atelier@mwarch.cz Tel.: +420 731 770 906
Ing. arch. Vít Wasserbauer	Petra Sobotková	Ing. Radek Wasserbauer	
Investor	Město Příbryslav, Bechyňovo náměstí 1, 582 22		
Stavební úřad	Příbryslav, Bechyňovo náměstí 1, 582 22		
Kulturní dům města Příbryslav			
kat. úze. Příbryslav 735698, par. č. st. 671			Formát A3
Půdorys 1. NP - bufet			Č. výkresu Datum 8.11.2023
			D.1.1.B.05 Měřítko 1:50

