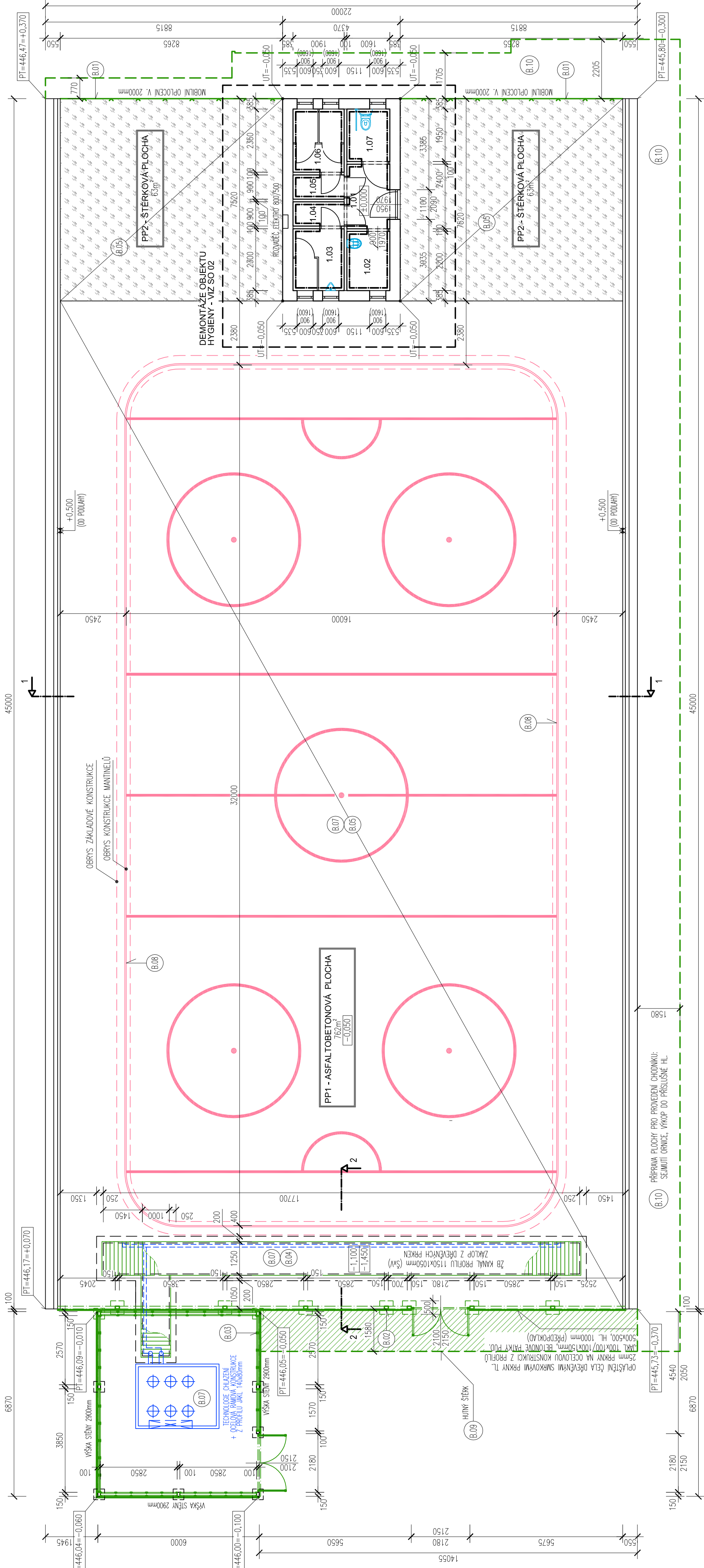


PŮDORYS 1.NP - DEMONTÁŽE A BOURACÍ PRÁCE

M 1:100



OZN.	MÍSTNOST	m ²	SVJ[m]	PODLAHA
1.01	CHODBA	4,14	3,10	KERAM. DIAŽBA
1.02	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	3,52	3,10	KERAM. DIAŽBA
1.03	WC – MUŽI	4,44	3,10	KERAM. DIAŽBA
1.04	PŘEDSÍN – MUŽI	1,78	3,10	KERAM. DIAŽBA
1.05	PŘEDSÍN – ŽENY	1,78	3,10	KERAM. DIAŽBA
1.06	WC – ŽENY	4,54	3,10	KERAM. DIAŽBA
1.07	WC – INVALIDÉ	3,21	3,10	KERAM. DIAŽBA

LEGENDA GRAFICKÉHO ZNAČENÍ

- OBVOODOVÉ ZDIVO – POROBETON Š.375mm (SKLADEBNÉ 385mm)
- PŘÍČKOVÉ ZDIVO – POROBETON Š.80mm (SKLADEBNÉ 80mm)
- KONSTRUKCE MANTINELŮ VMEZUJÍCÍ HRACÍ PLOCHU
- OBRYSY ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE PRO MANTINELY
- ASFALTOBETONOVÁ PLOCHA (VIZ SKLADEBA) – 762m²
- ŠTERKOVÁ PLOCHA – 126 (2x63) m²
- DEMONTÁŽE A BOURACÍ PRÁCE – VŠEOBECNĚ

LEGENDA ZPEVNĚNÝCH PLOCH

- PP1 - ASFALTOBETONOVÁ PLOCHA
 - ASFALTOBETONOVÁ VRSTVA 80mm
 - DK FR. 0–4mm, ODHAJ 40mm
 - DK FR. 4–8mm, ODHAJ 80mm
 - DK FR. 16–32mm, ODHAJ 100mm
 - DK FR. 32–63mm, ODHAJ 100mm
- PP2 - ŠTERKOVÁ PLOCHA
 - DK FR. 4–8mm, ODHAJ 100mm
 - DK FR. 16–32mm, ODHAJ 100mm
 - DK FR. 32–63mm, ODHAJ 100mm

CELKEM CCA 400mm

LEGENDA DEMONTÁŽÍ A BOURACÍCH PRACÍ

- B.00 VYKLIZENÍ PROSTORU

DEMONTÁŽ MOBILNÍHO OPLACENÍ V. 2.0m, VČETNĚ BETONOVÝCH PATEK

DEMONTÁŽ DŘEVĚNÉHO OPLÁŠENÍ ČELA STĚN Z LAKOVANÝCH SMRKOVÝCH PRKEN TL. 25mm, CCA 112m²

DEMONTÁŽ PROSVĚTLUJÍCÍ PLOCHY Z POLYKARBONÁTU, CCA 6m²

DEMONTÁŽ OCELOVÉ VYNAŠECÍ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH JAK PROFILŮ 150/100mm, CELKOVÁ DELKA: CCA 50m

DEMONTÁŽ OCELOVÉ KONSTRUKCE VRÁT 100/100mm, CELKOVÁ DELKA: CCA 15 m

VYBOURÁNÍ 7ks BET. PATEK ROZMĚRU CCA 500x500x1000mm

DEMONTÁŽ DŘEVĚNÉHO OPLÁŠENÍ ČELA STĚN Z LAKOVANÝCH SMRKOVÝCH PRKEN TL. 25mm, CCA 60m²

DEMONTÁŽ ZDVOJENÉ OCELOVÉ POMOČNÉ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH L PROFILŮ 40/40/4mm, CELKOVÁ DELKA: CCA 380m

DEMONTÁŽ OCELOVÉ KONSTRUKCE VRÁT 100/100mm, CELKOVÁ DELKA: CCA 15 m + DEMONTÁŽ VÝPLNĚ Z POLYSTYRENU

NOVÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE Z JAKL PROFILŮ BŮDE PONECHÁNA !!!

DEMONTÁŽ DŘEVĚNÝCH KŘITU TECHNOLOGICKÉHO KANÁLU Z ROŠEN TL. 35mm, CELKEM CCA 26m²

ODEZLENÍ PŘÍSLUŠNÉ SKLADBY ZPEVNĚNÉ PLOCHY

KOMPLETNÍ DEMONTÁŽ TECHNOLOGIE CHLAZENÍ: CHLAZÍCÍ JEDNOTKA S ROZKODY A VÝSTUPNÍMI PRVKY,

DEMONTÁŽ KONTRUKCE MANTINELŮ, VČETNĚ BETONOVÉHO ZÁKLADU 500x500mm DL. 95m

POZNÁMKA:
– DALŠÍ INFORMACE VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.

±0,000 = 446,10 m n.m., Bpv, S-JTSK (PODLAHA 1.NP ZÁZEMÍ)

Stupeň projektové dokumentace:				Projektant stavby:	
DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ STAVBY				Ing. David Babinec	
Nositel díklu		Projektant profese		Výpracoval	
ING. VITĚZSLAV DVORSKÝ		ING. DAVID BABINEC		ING. DAVID BABINEC	
Investor stavby		Město Konic, Masarykovo nám. 21, 798 52 Konic, okres Prostějov		Ing. David Babinec	
Místo stavby:		Sportovní hala Konic, ev. č. 206, 798 52 Konic, k.ú. Konic [68091], p.č. 142/2 a 142/3		Ing. David Babinec	
Název zakázky:		„Přestavba kluziště na víceúčelovou sportovní halu, město Konic“		Ing. David Babinec	
Datum		Č. zakázky		04/2021	
Měřítko		Č. výkresu		1 : 100	
Stavební objekt: SO 01 – Stavební úpravy stávající haly		Paré č.		-101	
Evidence PD: D.1.1 – ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Výkres:		PŮDORYS 1.NP - DEMONTÁŽE A BOURACÍ PRÁCE	