

STAVBA
BUILDING

ZŠ Waldorfská provedení nového pavilonu

MÍSTO STAVBY
LOCATION

Mezi Rolemi 34/8
158 00, Praha 5 - Jinonice

INVESTOR
INVESTOR



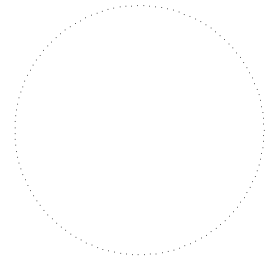
Městská část Praha 5
náměstí 14. října č.4
Praha 5
150 00
www.praha5.cz

KONCEPČNÍ ARCHITEKT
CONCEPT ARCHITECT

KARLÍN BLOK
ARCHITEKTI & PROJEKTANTI

KARLÍN BLOK, s.r.o.
Pernerova 659/31a
Praha 8 - Karlín
186 00
www.karlinblok.cz

AUTORIZACE
AUTHORIZATION



GENERÁLNÍ PROJEKTANT
GENERAL PLANNER

KARLÍN BLOK
ARCHITEKTI & PROJEKTANTI

KARLÍN BLOK, s.r.o.
Pernerova 659/31a
Praha 8 - Karlín
186 00
www.karlinblok.cz

MANAŽER PROJEKTU
PROJECT MANAGER

Jaromír Eret

ARCHITEKT PROJEKTU
ARCHITECT

Ing. arch. Jan Žlábek
Ing. arch. Alena Řehová

HLAVNÍ STATIK PROJEKTU
STRUCTURAL ENGINEER

Ing. Jaroslav Loskot

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
RESPONSIBLE DESIGNER

Ing. Jitka Hermanová

VYPRACOVAL
DRAWN BY

Ing. arch. Alena Řehová

ČÍSLO ZAKÁZKY
PROJECT REF.

16-057

KONTROLOVAL
CHECKED BY

Jaromír Eret

STUPEŇ DOKUMENTACE
DESIGN STAGE

DOKUMENTACE K PROVEDENÍ STAVBY

OZNAČENÍ
CODE

DPS

ČÁST
SECTION

D DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

OBJEKT (SO) PROVOZNÍ SOUBOR (PS)
BUILDING

01 PROVEDENÍ NOVÉHO PAVILONU

DÍL
PART

PROFESNÍ DÍL
STRUCTURE

010 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

KÓD PROF.
PROFF. CODE

ARS

DĚLENÍ
STRUCTURE

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

NÁZEV VÝKRESU
DRAWING DESCRIPTION

SPÁROŘEZY SOCIÁLNÍCH ZÁZEMÍ

DATUM
DATE

12/2017

MĚŘÍTKO
SCALE

KOPIE
PAGE

ČÁST SECTION	SO PS	DÍL PART	PROF. PART	DĚLENÍ DIVISION	ČLENĚNÍ STRUCT.	Č. VÝKR. DRAWN. NO.	Č. REVIZ. REVIZ. NO.
D1	01		010			111	00

PRINCIP SPÁROŘEZU 1.NP A 2.NP

název:

popis:

Keramický obklad

glazovaný keramický obklad 100x100 mm, tl. min. 6mm, hladký, matný, čistitelný, desinfikovatelný, lomové zatížení min. 0,2kN, . pevnost v ohybu min. 12MPa, stálobarevnost

dodávka obkladu je včetně rohových, koutových a ukončujících lišt v materiálu a barvě dle výběru architekta, lepicího tmelu, hydroizolační spárovací hmoty chem.odolné s protiplísňovou úpravou a vč.

hydroizolační stěrky a penetrace podkladu

Keramické obklady v 1. jakosti

poznámka:

barevnost, povrchová úpr.:

RAL WWHITE - MAT /RAL 085 80 70/

rozměry (d x š x v):

100 x 100 mm

umístění:

1.NP - 1.06, 1.07, 1.07a, 1.08, 1.08a, 1.09, 1.09a, 1.10

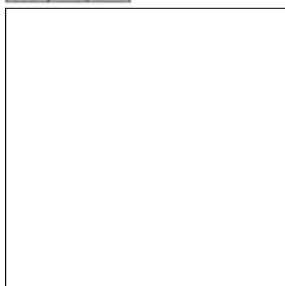
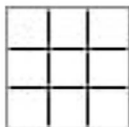
2.NP - 2.06, 2.07, 2.07a, 2.08, 2.08a, 2.09, 2.09a, 2.10

kvalitativní standard

(referenční výrobek - model):

RAKO Color Two

refereční foto:



popis:

Spárořez

princip barevnosti

bílé obklady rozměru 100x100 mm do horní hrany zárubní (cca 2000mm), popř.u sprchy po spodní hranu podhledu

princip kladení obklad

kladení přizpůsobit rozměrům dané místnosti.

horní hrana obkladu shodná s horní hranou zárubní

kladení na osu - dořezy po stranách min. 50mm

kladení od jedné strany - dořez nesmí být v přímém pohledu při vstupu do místnosti

PRINCIP SPÁROŘEZU 1.NP A 2.NP

název:

Keramický obklad

popis:

glazovaný keramický obklad 100x100 mm, tl. min. 6mm, hladký, matný, čistitelný, desinfikovatelný, lomové zatížení min. 0,2kN, pevnost v ohybu min. 12MPa, stálobarevnost
dodávka obkladu je včetně rohových, koutových a ukončujících lišt v materiálu a barvě dle výběru architekta, lepicího tmelu, hydroizolační spárovací hmoty chem.odolné s protiplísňovou úpravou a vč. hydroizolační stěrky a penetrace podkladu
Keramické obklady v 1. jakosti

poznámka:

barevnost, povrchová úpr.:

tmavě žlutá RAL 0858070
tmavě modrá RAL 2902035
šedá RAL 0607005

rozměry (d x š x v):

100 x 100 mm

umístění:

1.NP

1.07, 1.07a /tmavě žlutá/
1.08, 1.08a /tmavě modrá/
1.09, 1.09a, 1.10 /šedá/

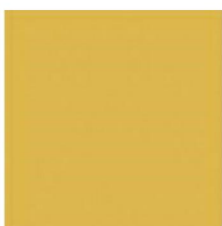
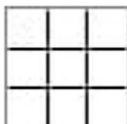
2.NP

2.07, 2.07a /tmavě žlutá/
2.08, 2.08a /tmavě modrá/
2.09, 2.09a, 2.10 /šedá/

**kvalitativní standard
(referenční výrobek - model):**

RAKO Color Two

referenční foto:



popis:

Spárořez

princip barevnosti

WC vyučující + sprcha-šedá

WC, v místě zařizovacích předmětů do výšky 1300 mm

sprcha, čelní stěna s příslušenstvím po spodní hranu podhledu

WC dívky-žlutý, v místě zařizovacích předmětů do výšky 1300 mm

WC chlapci-modrý, v místě zařizovacích předmětů do výšky 1300 mm

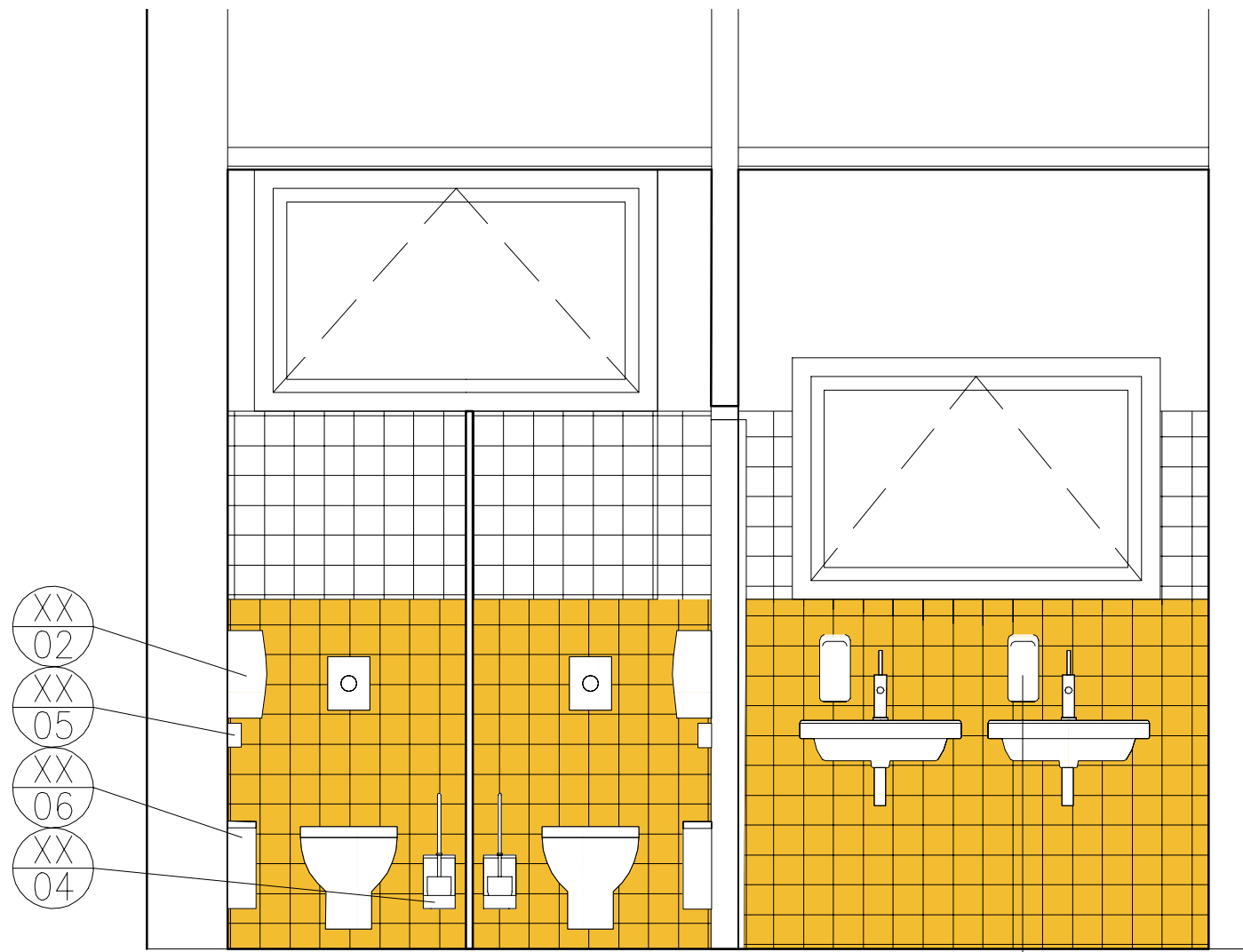
princip kladení obklad

kladení přizpůsobit rozměrům dané místnosti.

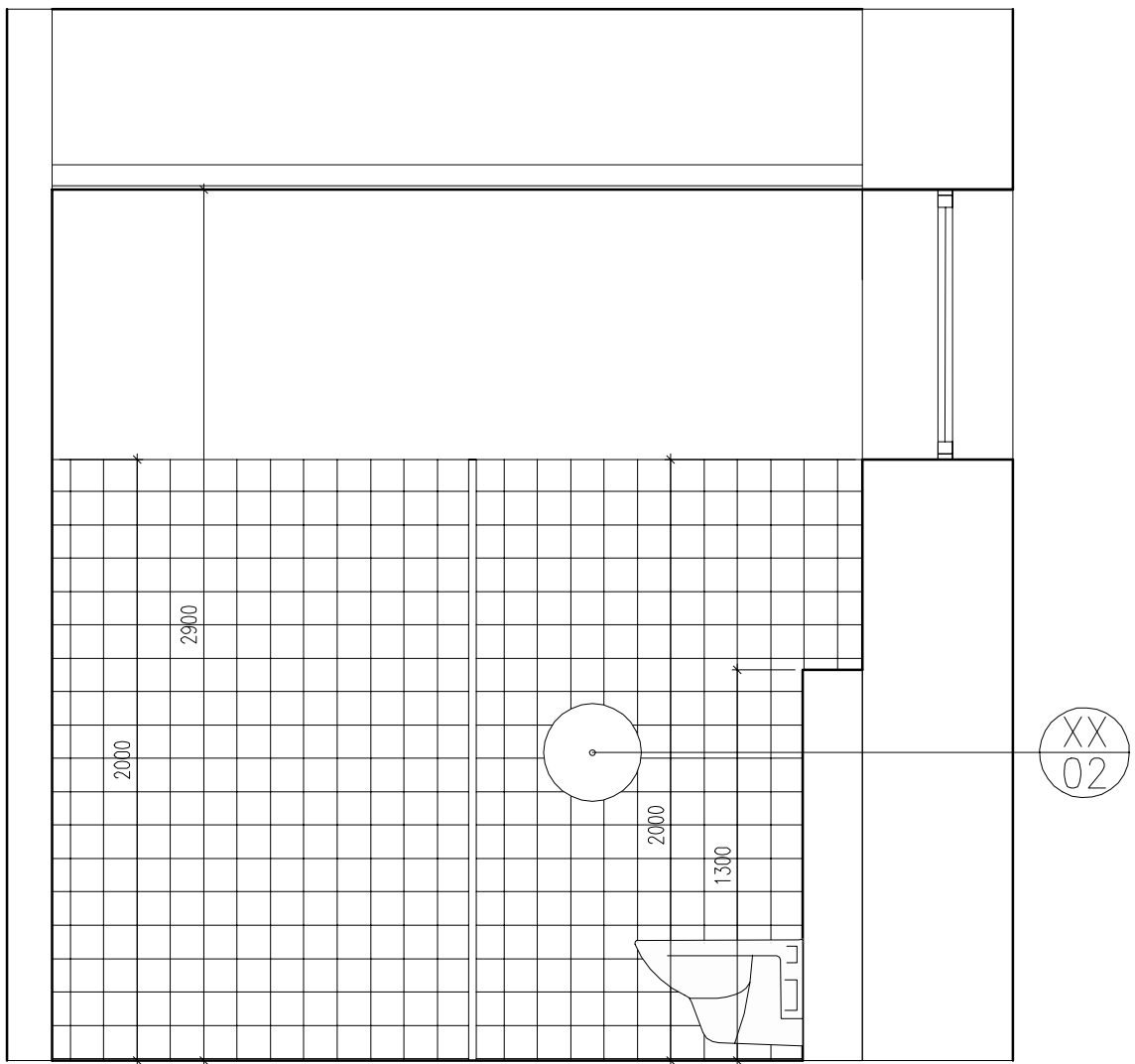
horní hrana obkladu shodná s horní hranou zárubně

kladení na osu - dořezy po stranách min. 50mm

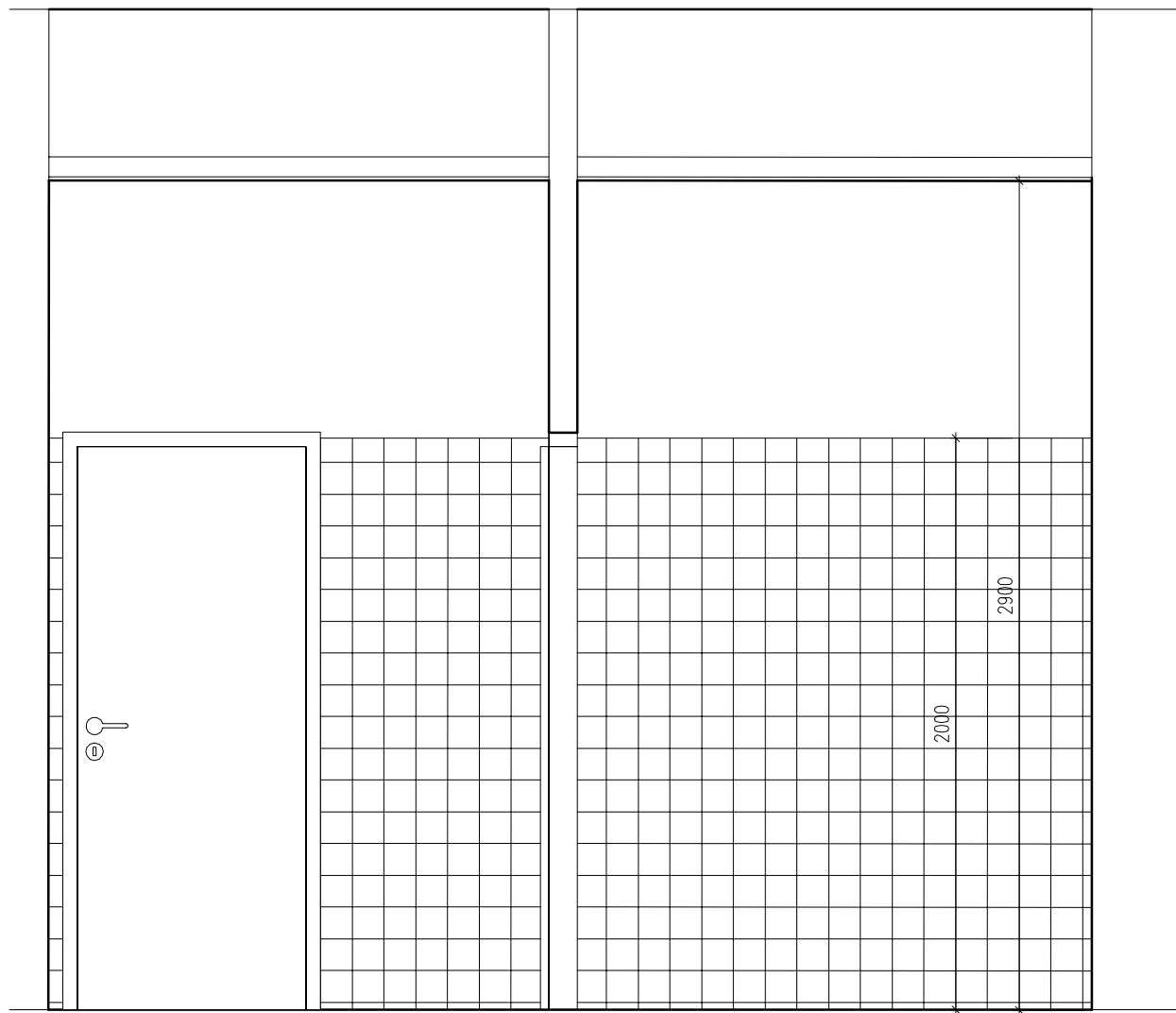
kladení od jedné strany - dořez nesmí být v přímém pohledu při vstupu do místnosti



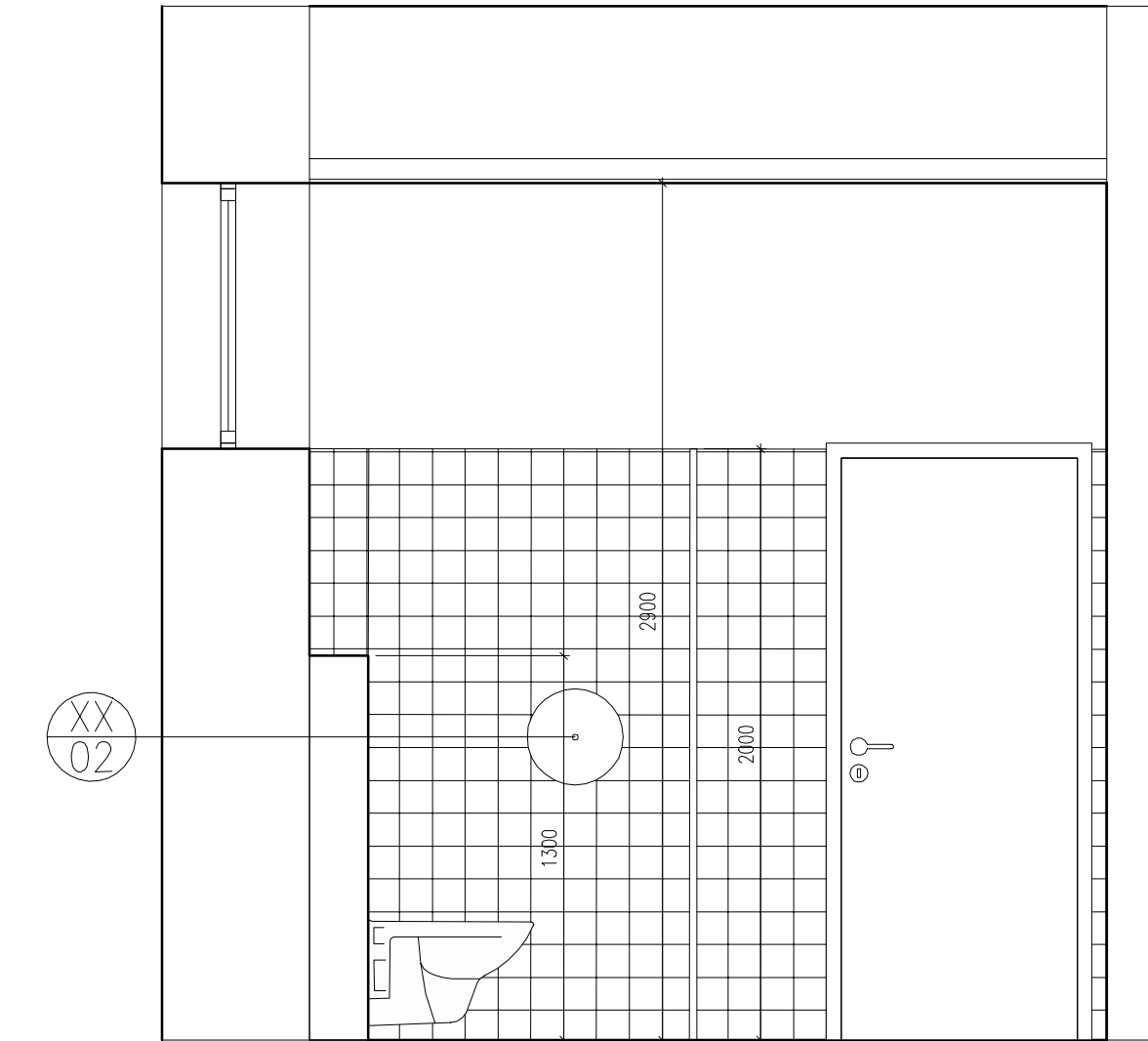
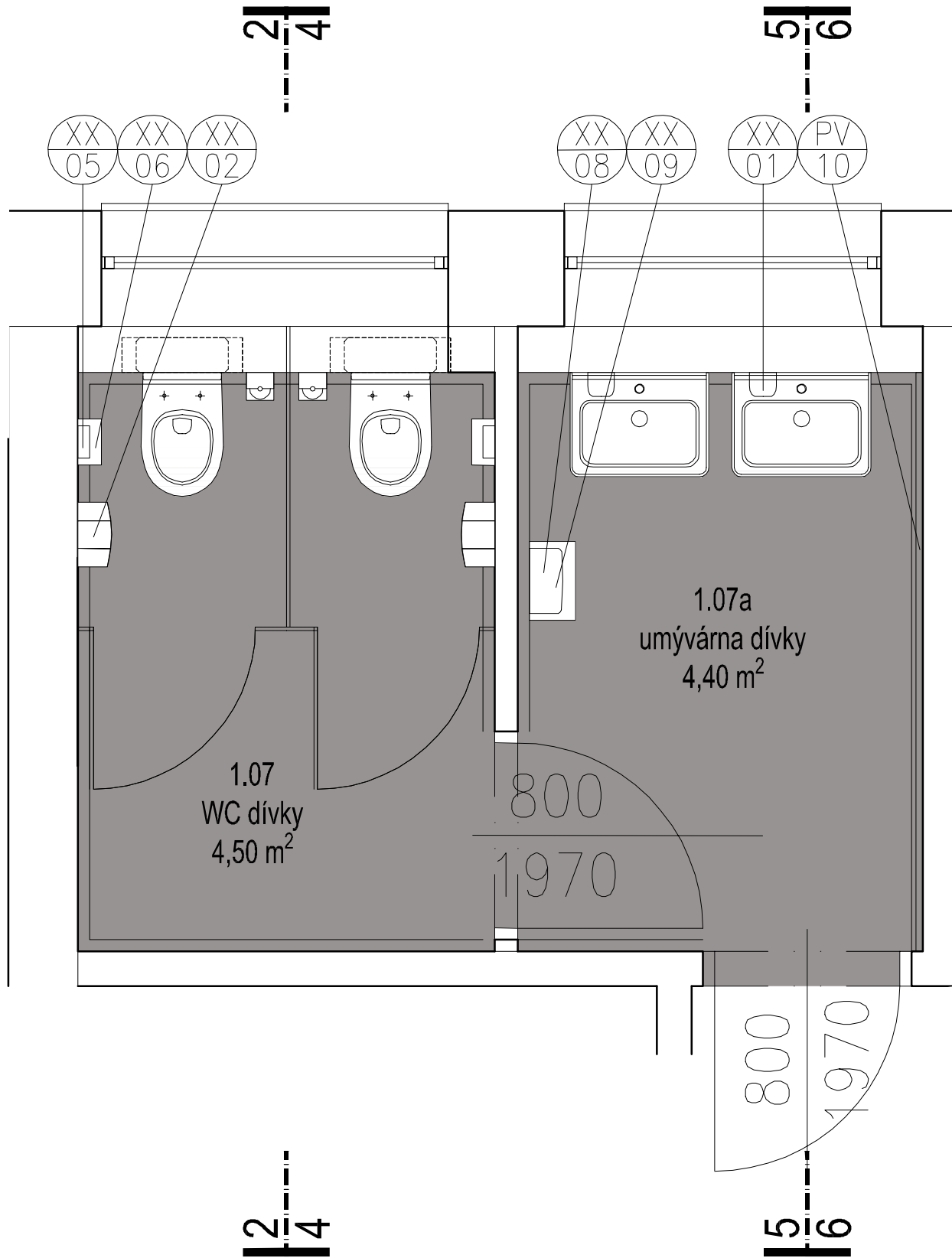
POHLED 1



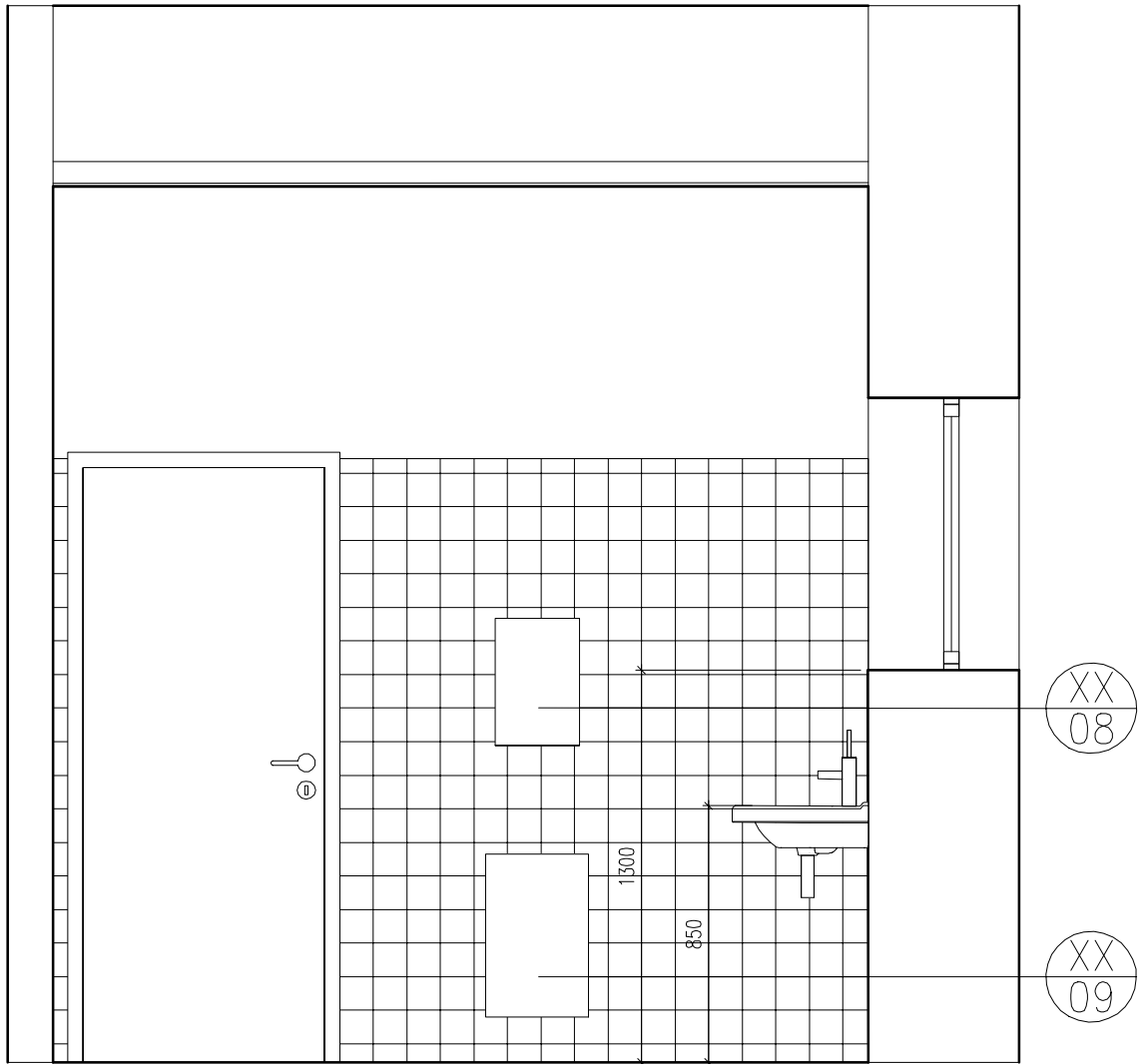
POHLED 2



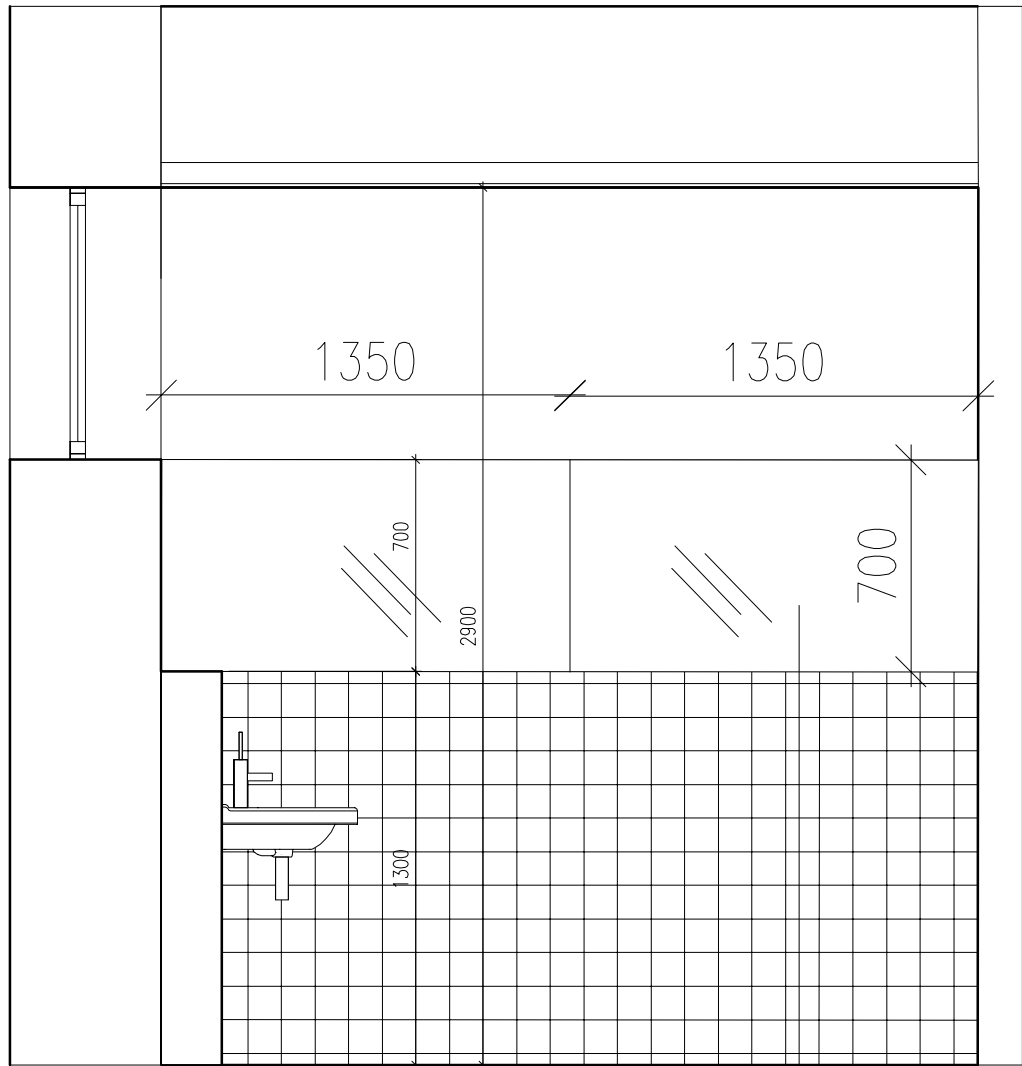
POHLED 3



POHLED 4



POHLED 5



POHLED 6

LEGENDA PRVNÍHO VYBAVENÍ SANITÁRNÍCH PROSTOR

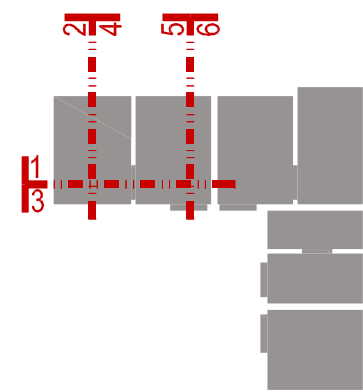
- XX 01 Dávkač mýdla nástěnný, 1000ml
- XX 02 Držák toaletního papíru nástěnný, velký (role 300mm)
- XX 03 Držák toaletního papíru nástěnný, malý, (do WC pro imobil.)
- XX 04 WC sada čistící (štetka+stojánek), nástěnná
- XX 05 Zásobník na hyg. sáčky (dámské WC kabiny), nástěnný
- XX 06 Odpadkový koš hygienický (dámské WC kabiny) s víkem, nástěnný
- XX 07 Koupelnový háček na oděv jednoramenný
- XX 08 Zásobník na papírové utěrky, nástěnný
- XX 09 Odpadkový koš na papírové utěrky, otevřený, nástěnný
- PV 10 Zrcadlo na WC vsazené do obkladu, různé rozměry počet 2ks rozměr 1350 x 700 mm umístění 1.07a, 2.07a
- XX 11 NEOBSAZENO
- XX 12

SOUBOR VYBAVENÍ INVALIDNÍHO WC:

- PV 12a Invalidní pevné rovné madlo, d.600mm, průměr 32mm, s krytkou, s protiskluznou úpravou, osazené na vnitřní straně dveří
- PV 12b Invalidní pevné madlo tvaru L kotveno přes rozšiřací desky do stěny, 700x600mm, průměr 32mm, s krytkou, s protiskluznou úpravou, určené k instalaci po stranách WC mísy
- PV 12c Invalidní dvojitě sklápěcí madlo kotveno přes rozšiřací desky do stěny, d.800mm, průměr 32mm, s protiskluznou úpravou, určené k instalaci po stranách WC mísy, sklápění v rozsahu 0°-90° z vodorovné do svislé polohy, na spodní části sklápěcího madla pryžový doraz
- PV 12d Invalidní pevné rovné madlo, d.700mm, průměr 32mm, s krytkou, s protiskluznou úpravou, osazeno svisle vedle umyvadla
- XX 12e sklopné zrcadlo

POZNÁMKY

- První vybavení je pouze informativní není součástí dokumentace pro provedení stavby!!!
- Součástí stavby je dodávka zrcadel, a invalidních madel / v legendě tučně zvýrazněno /.



1.NP = 317,00 Bpv
2.NP = 320,85 Bpv
± 0,00 = 317,00 Bpv
Maximální výška atiky nejvyššího podlaží = 327,00 Bpv

ZŠ Waldorfská provedení nového pavilonu

MÍSTO STAVBY
STAVBA
Mezi Rolení 34/8
158 00, Praha 5 - Jinonice

INVESTOR
MĚSTSKÁ ČÁST
PRAHA 5
KONCEPČNÍ ARCHITEKT
CONCEPT ARCHITECT

KARLÍNBLK
ARCHITEKTI A PROJEKTANTI
AUTORIZACE
JEDNOLICOVĚ

Městská část Praha 5
náměstí 14, třída C4
Praha 5
150 00
www.praha5.cz

KARLÍNBLK, s.r.o.
Pernátova 659/31a
Praha 8 - Karlín
186 00
www.karlínblok.cz

GENÉRALNÍ PROJEKTANT
PROJEKTANT

KARLÍNBLK
ARCHITEKTI A PROJEKTANTI
KARLÍNBLK, s.r.o.
Pernátova 659/31a
Praha 8 - Karlín
186 00
www.karlínblok.cz

ARCHITEKT PROJEKTU
ING. arch. Jan Žlábek
ING. arch. Alena Řehová
HLAVNÍ STÁTNÍ PROJEKTANT
PROJEKTANT PRŮJEM
ING. Jaroslav Loskot
OPROJEKTANT
PROJEKTANT PRŮJEM
ING. Jitka Hermanová
VÝKONOVÝ
PROJEKTANT
ING. arch. Alena Řehová

ČÍSLO ZAKÁZKY
PROJEKT
16-057

MANAŽER PROJEKTU
PROJEKT MANAGER
Jaromír Eret

STUPEŇ DOKUMENTACE
SERIES
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
DPS

ČÁST
SEKCE
D

DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

OBJEKT (SO) PROJEKTANT (SOB) PRŮJEM

01 PROVEDENÍ NOVÉHO PAVILÓNU

DL
PROJ

PROJEKTANT
PROJEKTANT

010 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
ARS

ČÁST
SEKCE
D

ČÍSLO
PROJ
16-057

ČÍSLO
PROJ
16-057

ČÍSLO
PROJ
16-057

ČÍSLO
PROJ
16-057

ČÍSLO
PROJ
16-057

ČÍSLO
PROJ
16-057

ČÍSLO
PROJ
16-057

ČÍSLO
PROJ
16-057

ČÍSLO
PROJ
16-057

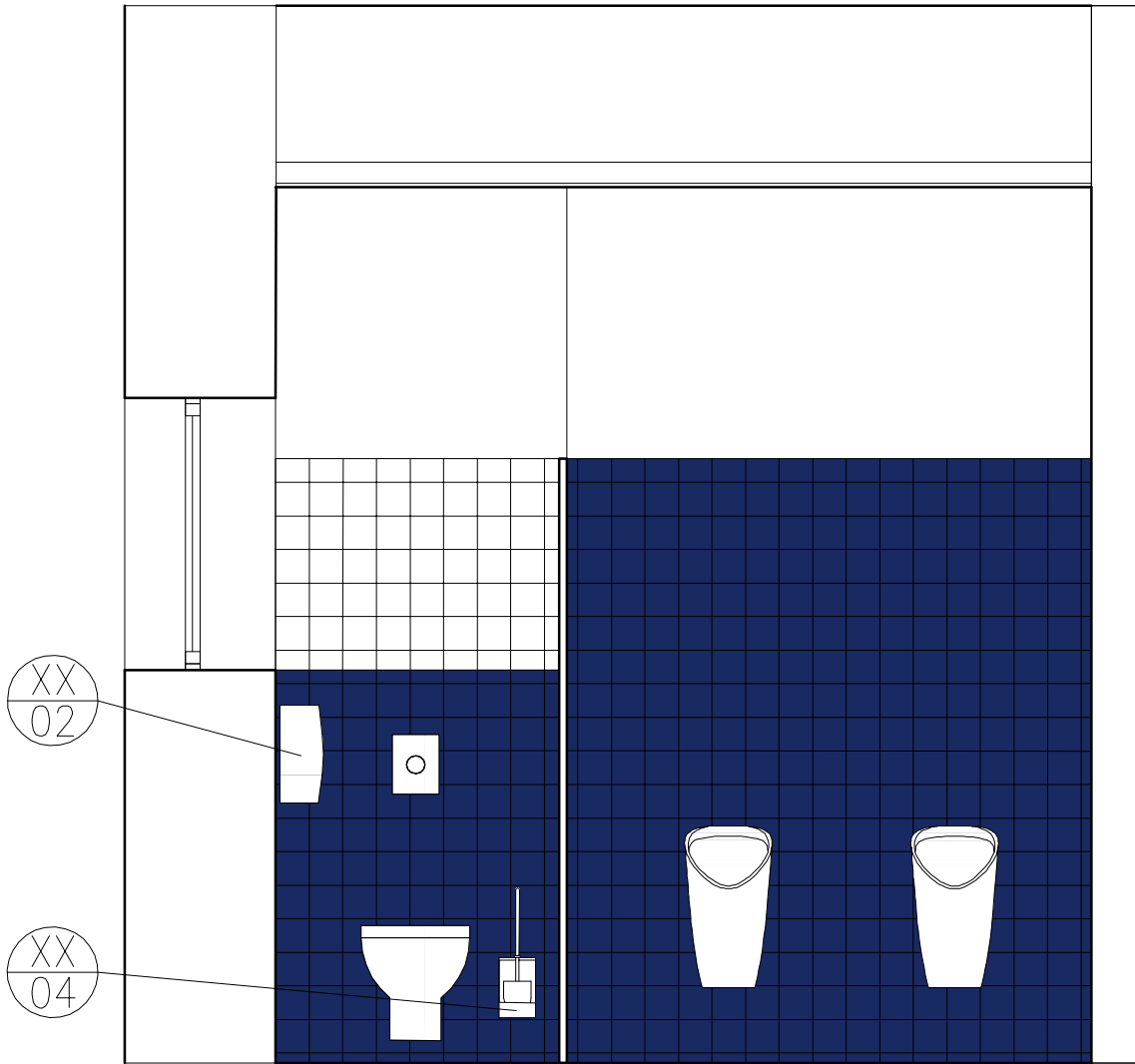
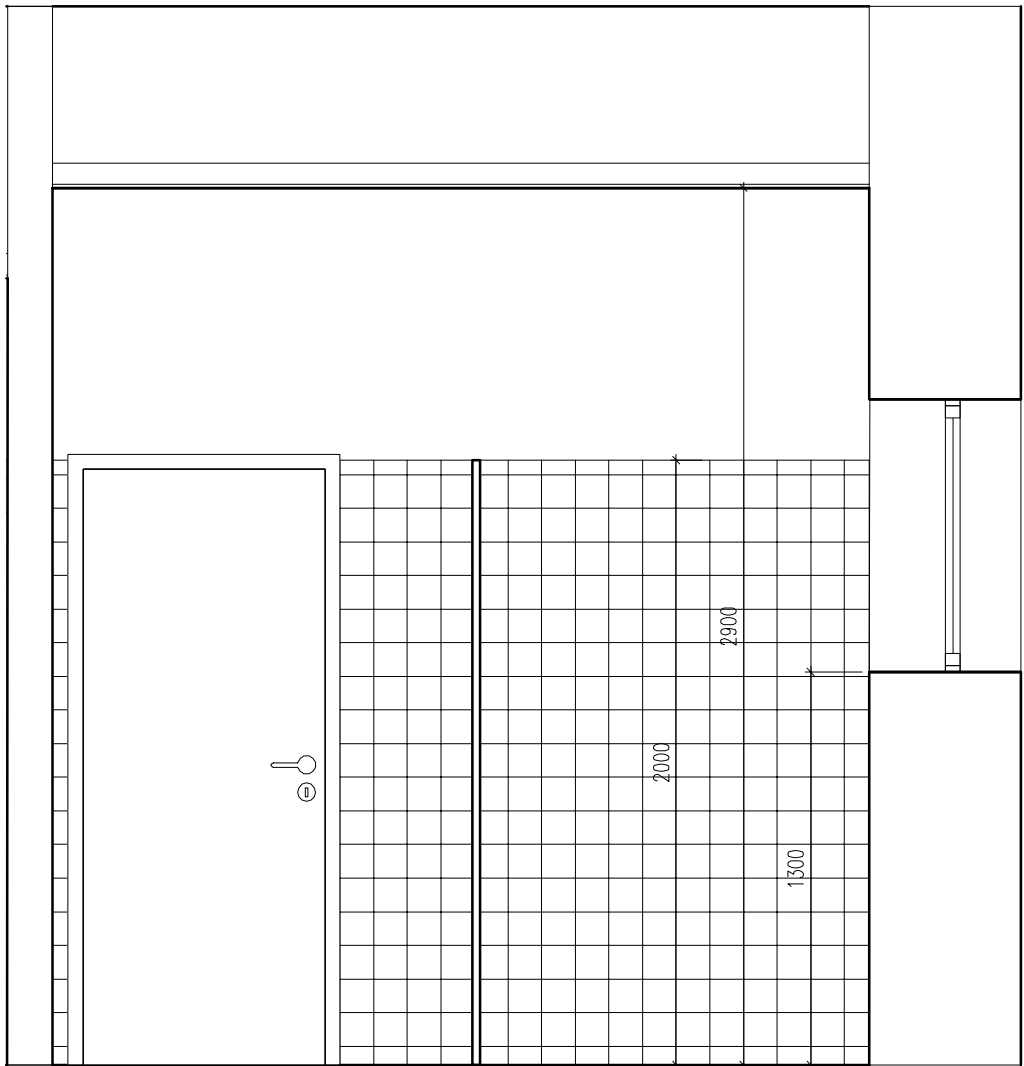
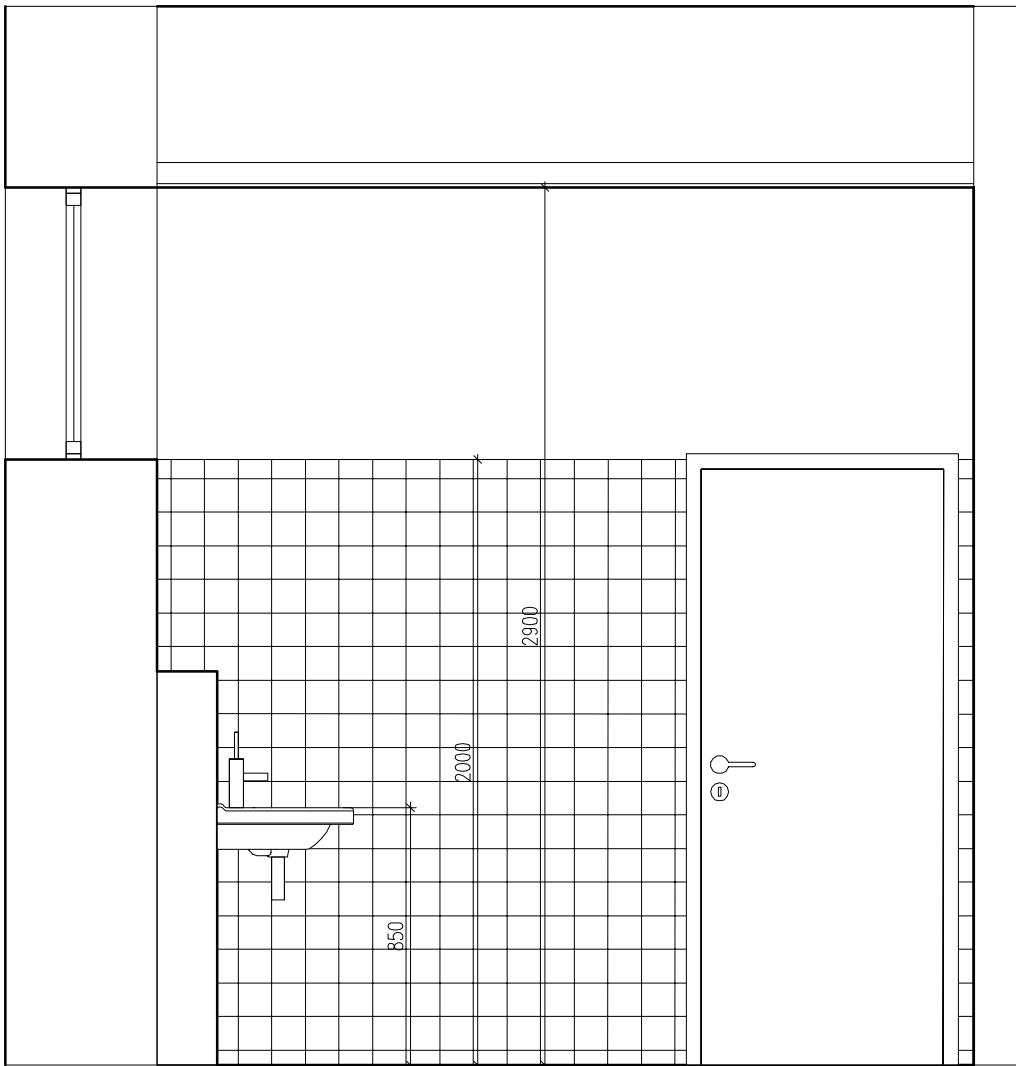
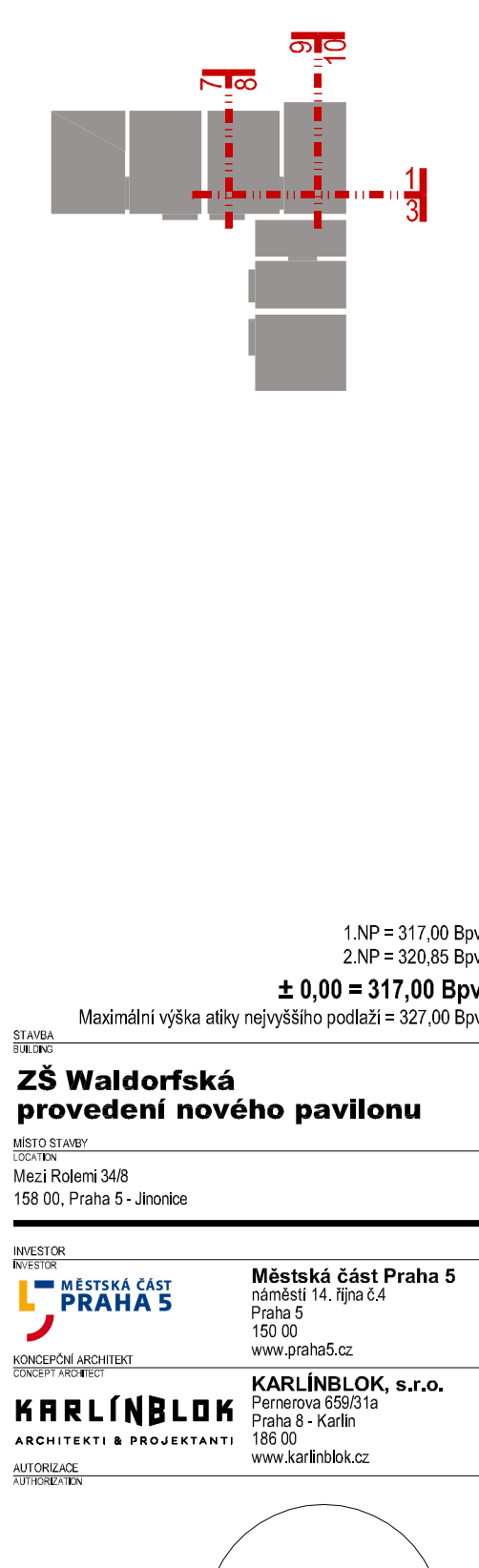
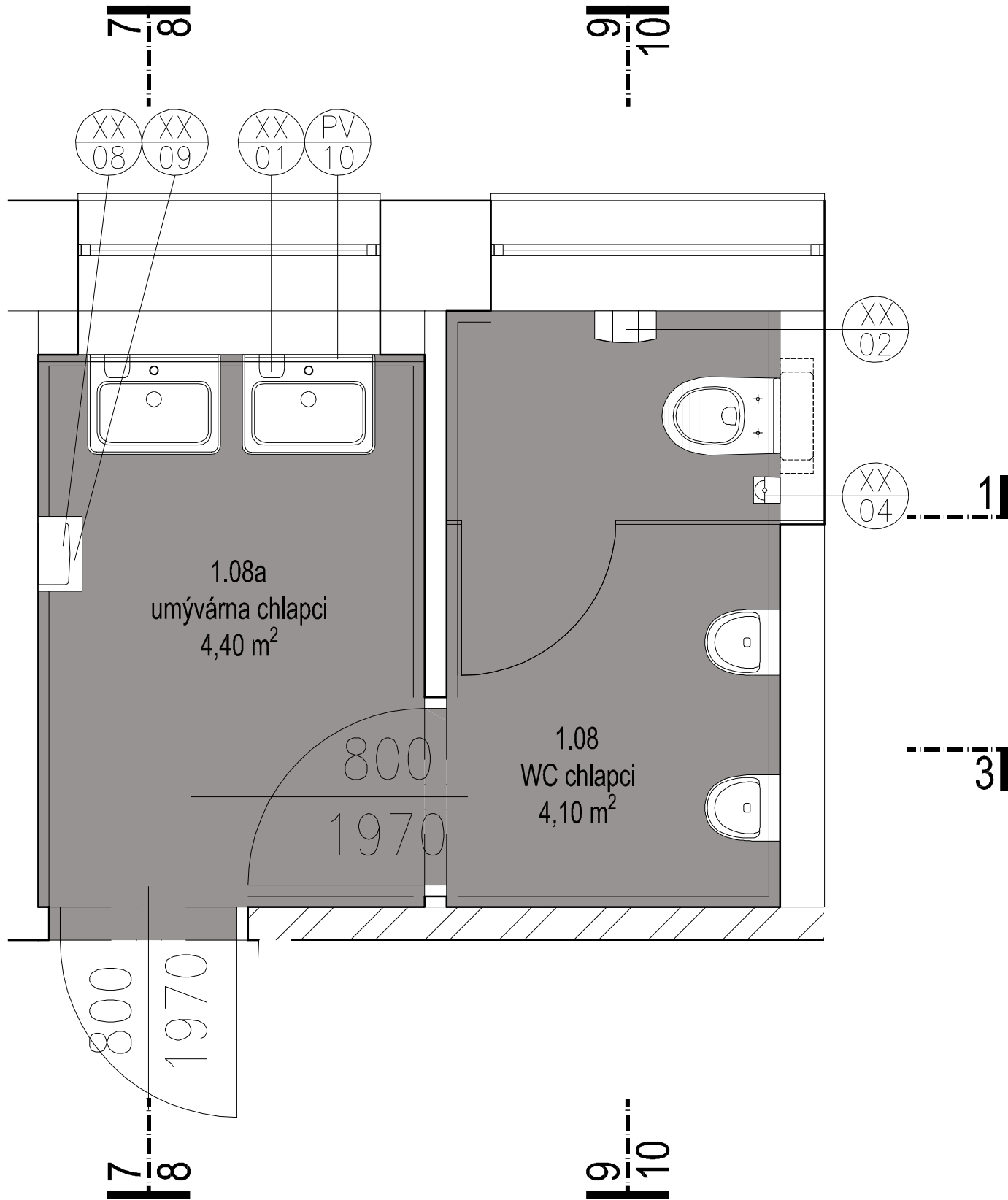
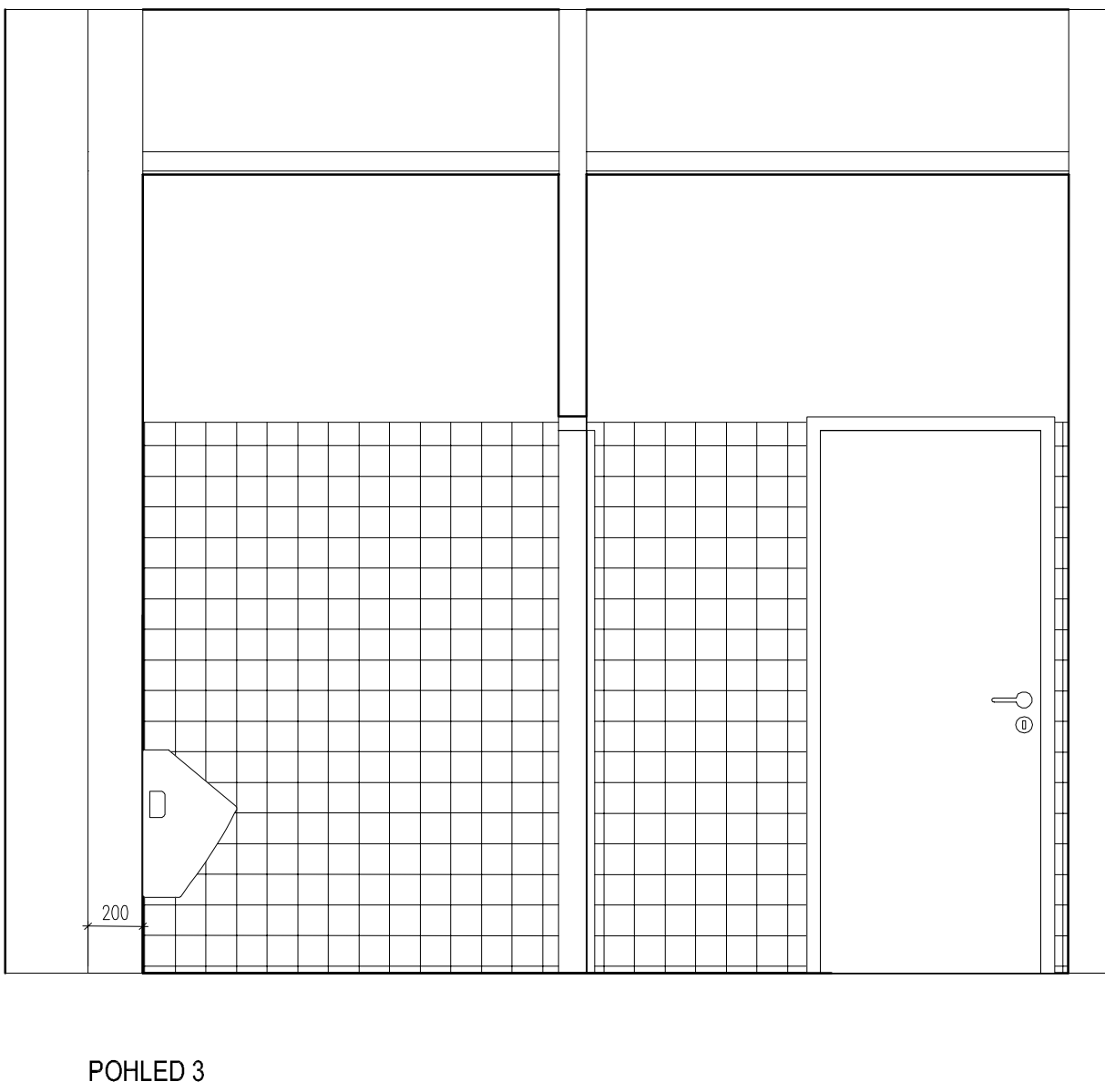
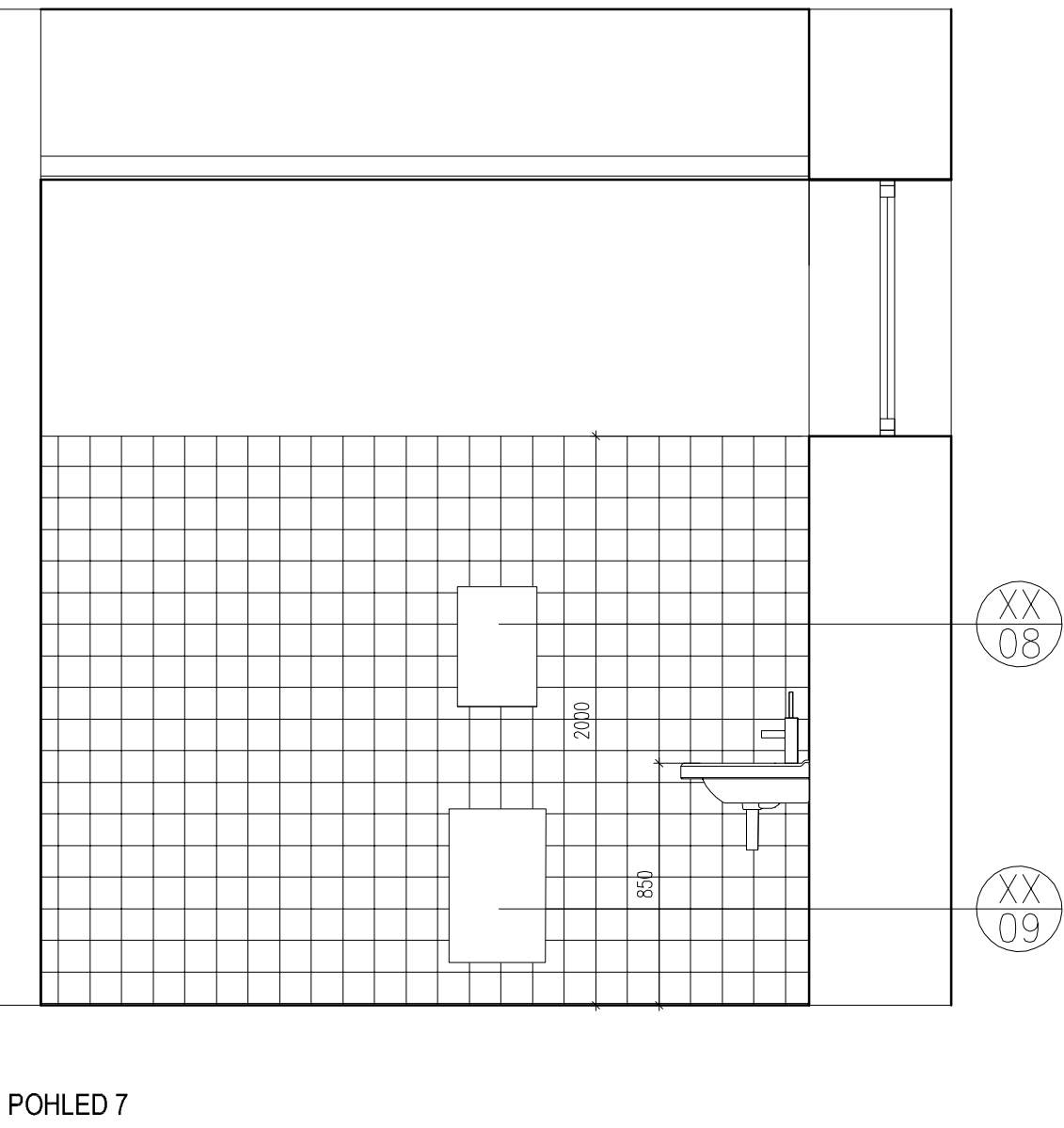
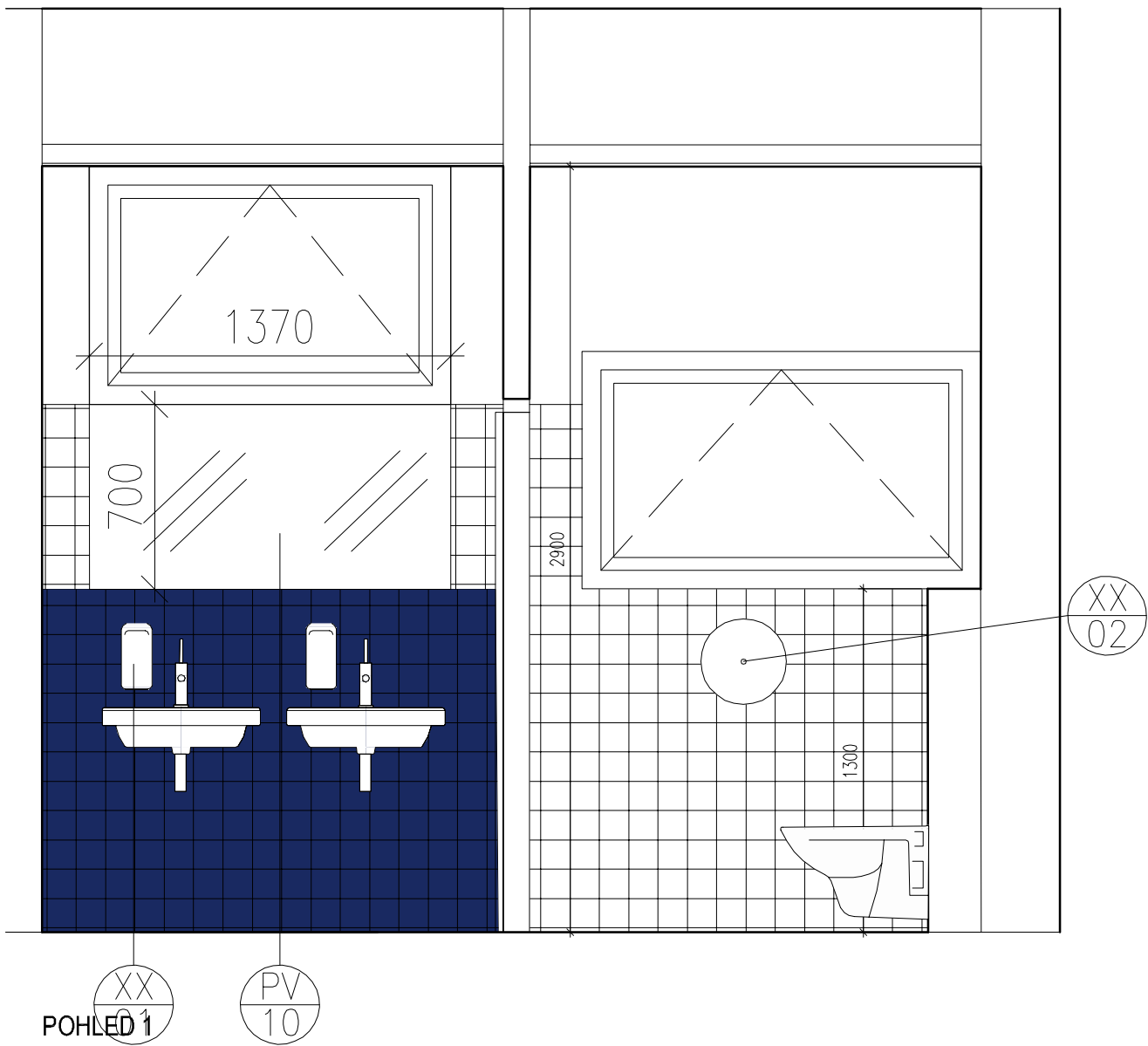
ČÍSLO
PROJ
16-057

ČÍSLO
PROJ
16-057

ČÍSLO
PROJ
16-057

ČÍSLO
PROJ
16-057

ČÍSLO
PROJ
16-057



LEGENDA PRVNÍHO VYBAVENÍ SANITÁRNÍCH PROSTOR

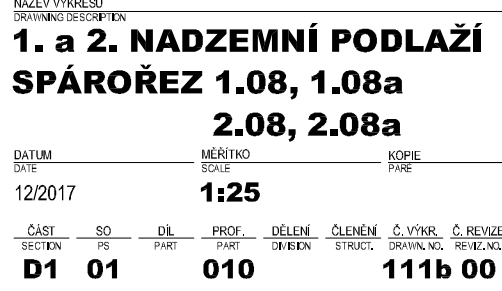
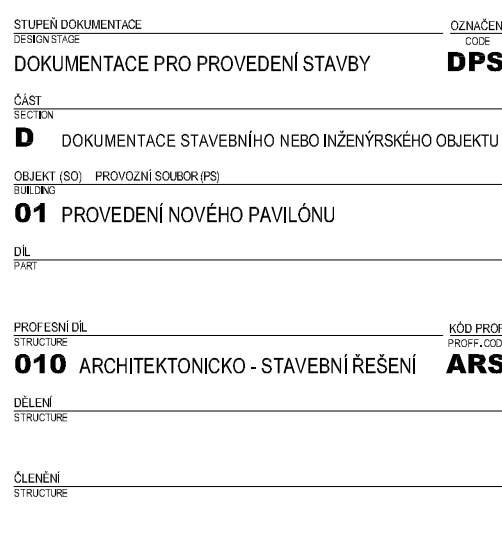
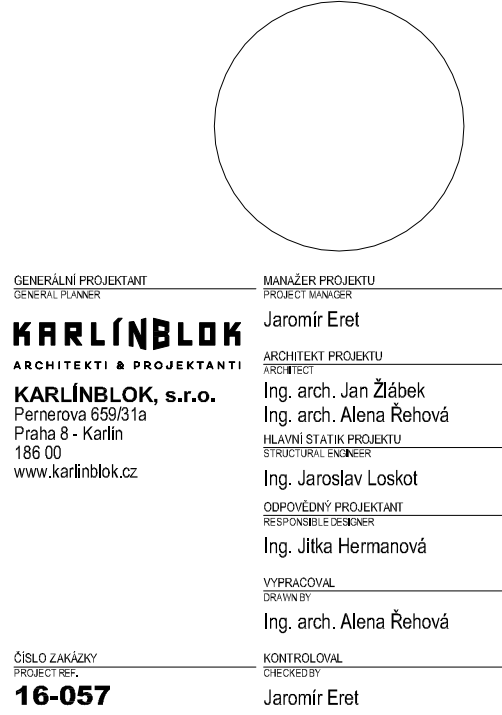
- XX 01 Dávkač mýdla nástěnný, 1000ml
- XX 02 Držák toaletního papíru nástěnný, velký (role 300mm)
- XX 03 Držák toaletního papíru nástěnný, malý, (do WC pro imobil.)
- XX 04 WC sada čistící (štětka+stojánek), nástěnná
- XX 05 Zásobník na hyg. sáčky (dámské WC kabiny), nástěnný
- XX 06 Odpadkový koš hygienický (dámské WC kabiny) s víkem, nástěnný
- XX 07 Koupelnový háček na oděv jednoramenný
- XX 08 Zásobník na papírové utěrky, nástěnný
- XX 09 Odpadkový koš na papírové utěrky, otevřený, nástěnný
- PV 10 Zrcadlo na WC vsazené do obkladu, různé rozměry počet 1ks rozměr 1370 x 700 mm umístění 1.08a, 2.08a
- XX 11 NEOSBAZENO

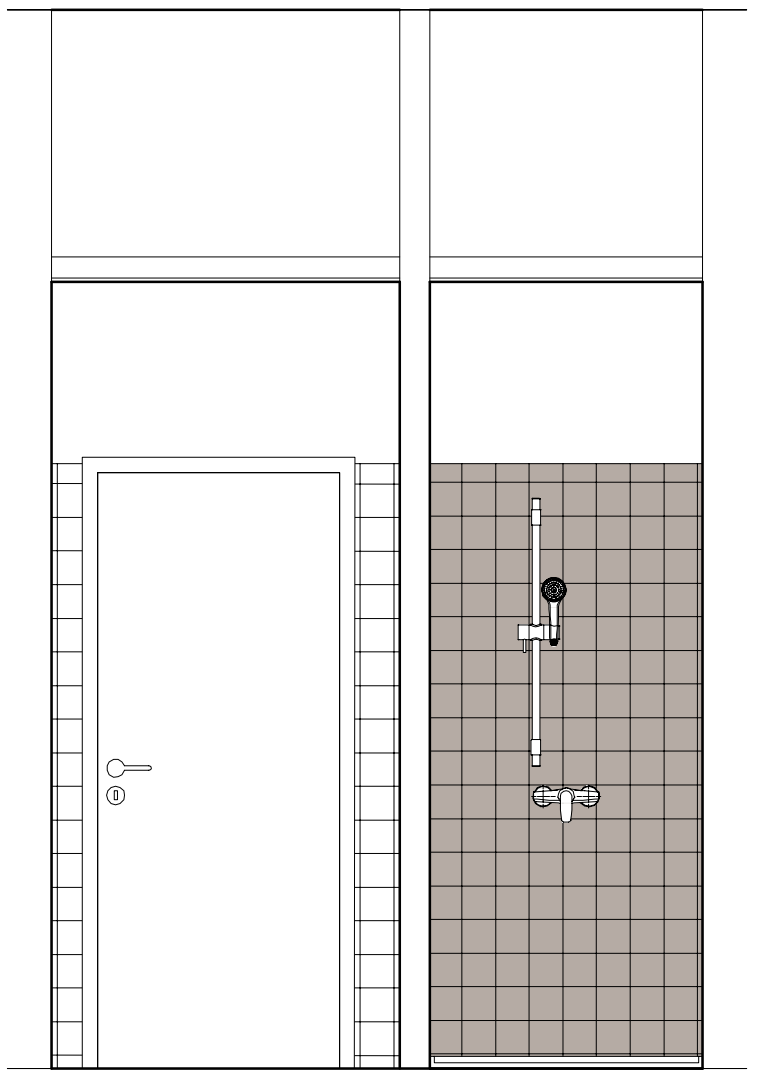
SOUBOR VYBAVENÍ INVALIDNÍHO WC:

- PV 12a Invalidní pevné rovné madlo, d.600mm, průměr 32mm, s krytkou, s protiskluznou úpravou, osazené na vnitřní straně dveří
- PV 12b Invalidní pevné madlo tvaru L kotveno přes rozšiřací desky do stěny, 700x600mm, průměr 32mm, s krytkou, s protiskluznou úpravou, určené k instalaci po stranách WC mísy
- PV 12c Invalidní dvojitě sklápěcí madlo kotveno přes rozšiřací desky do stěny, d.800mm, průměr 32mm, s protiskluznou úpravou, určené k instalaci po stranách WC mísy, sklápění v rozsahu 0°-90° z vodorovné do svislé polohy, na spodní části sklápěcího madla pryžový doraz
- PV 12d Invalidní pevné rovné madlo, d.700mm, průměr 32mm, s krytkou, s protiskluznou úpravou, osazeno svisle vedle umyvadla
- XX 12a sklopné zrcadlo

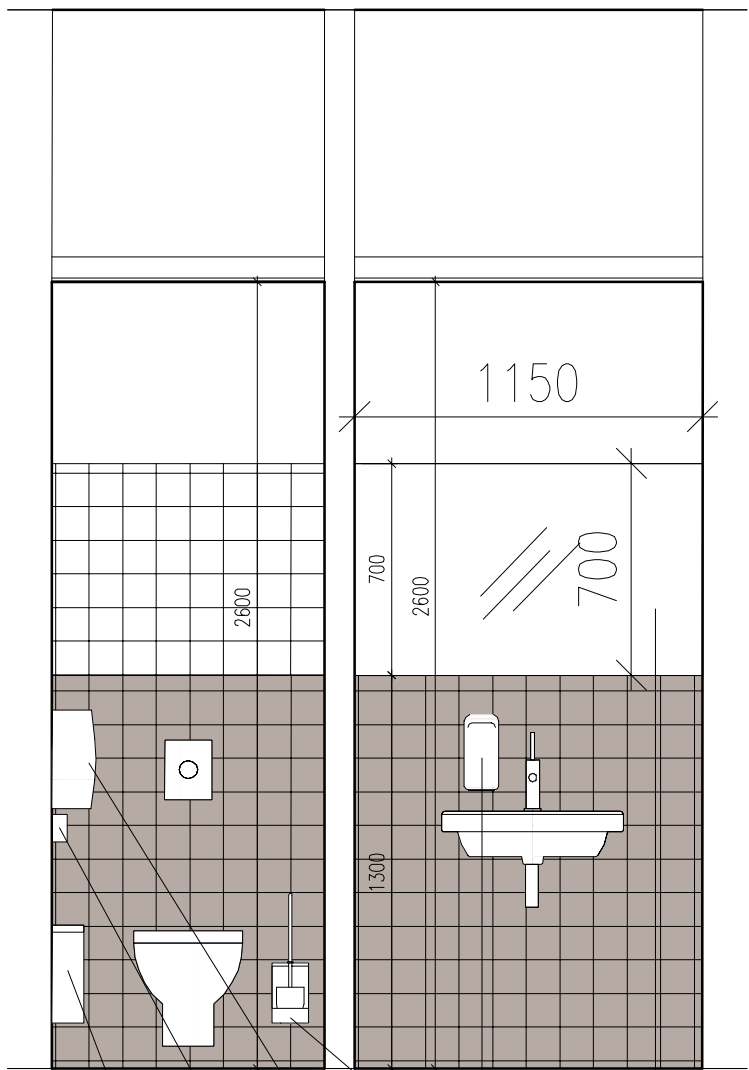
POZNÁMKY

- První vybavení je pouze informativní není součástí dokumentace pro provedení stavby!!!
- Součástí stavby je dodávka zrcadel, a invalidních madel / v legendě tučně zvýrazněno /.

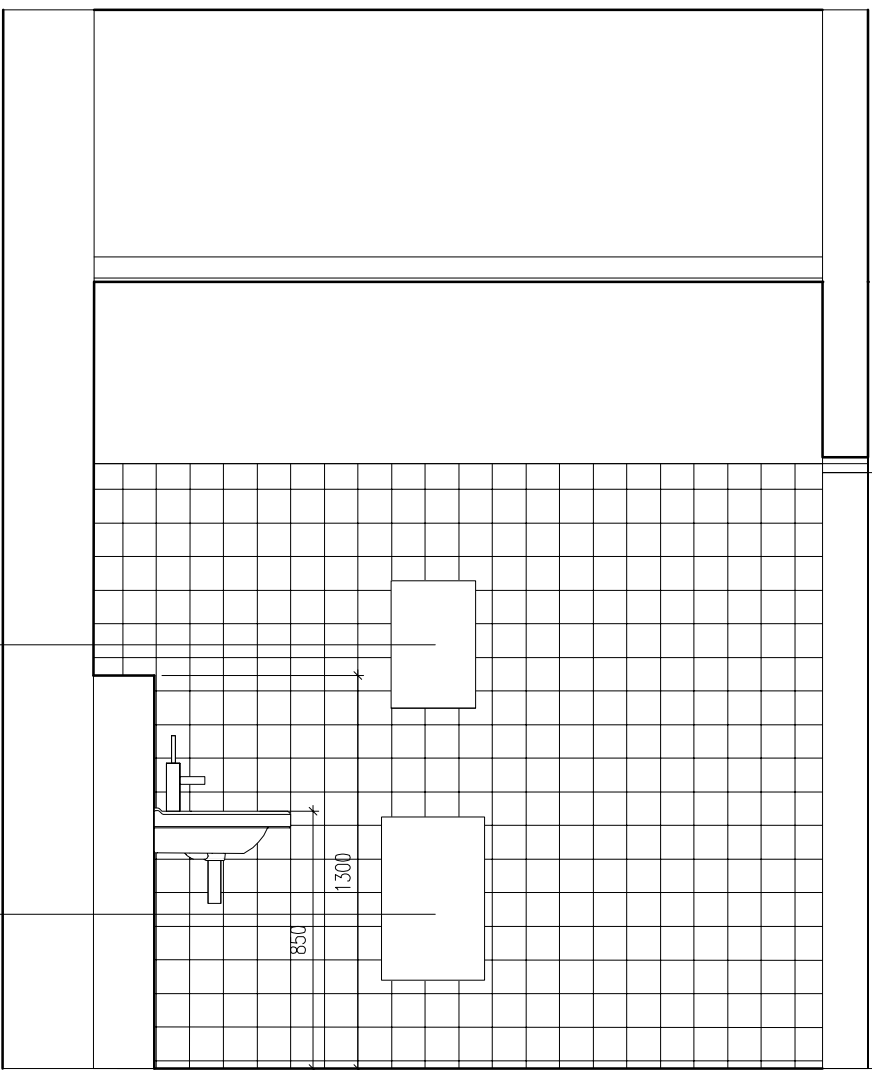




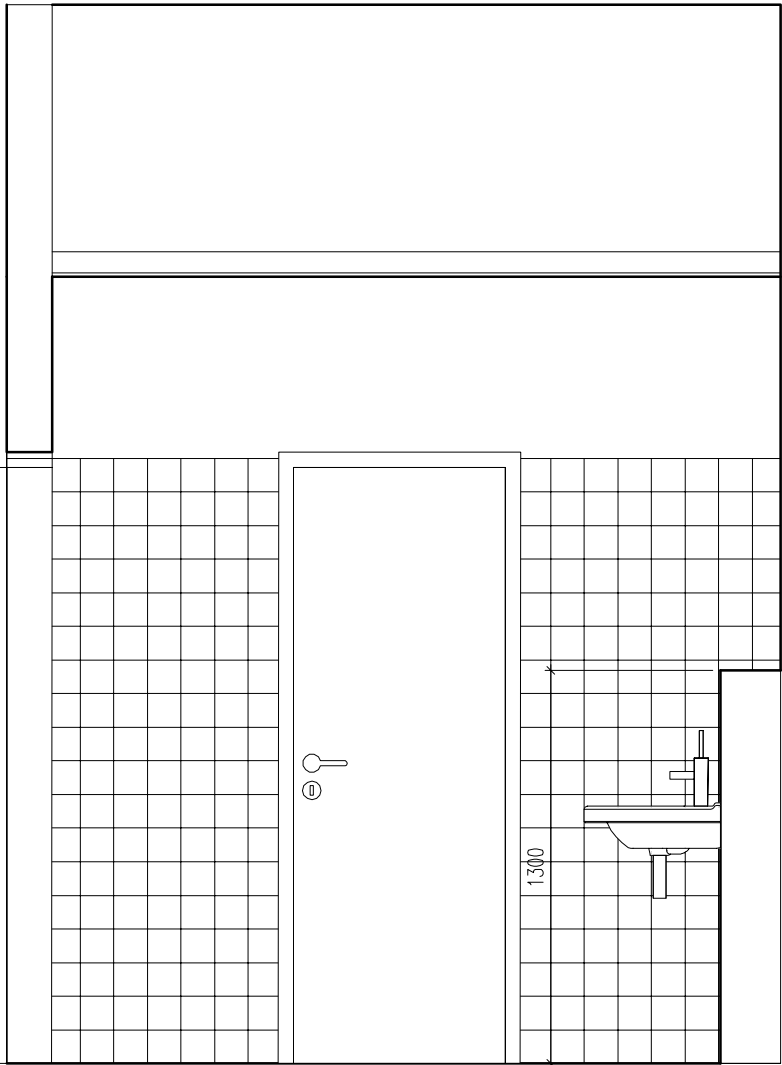
POHLED 9



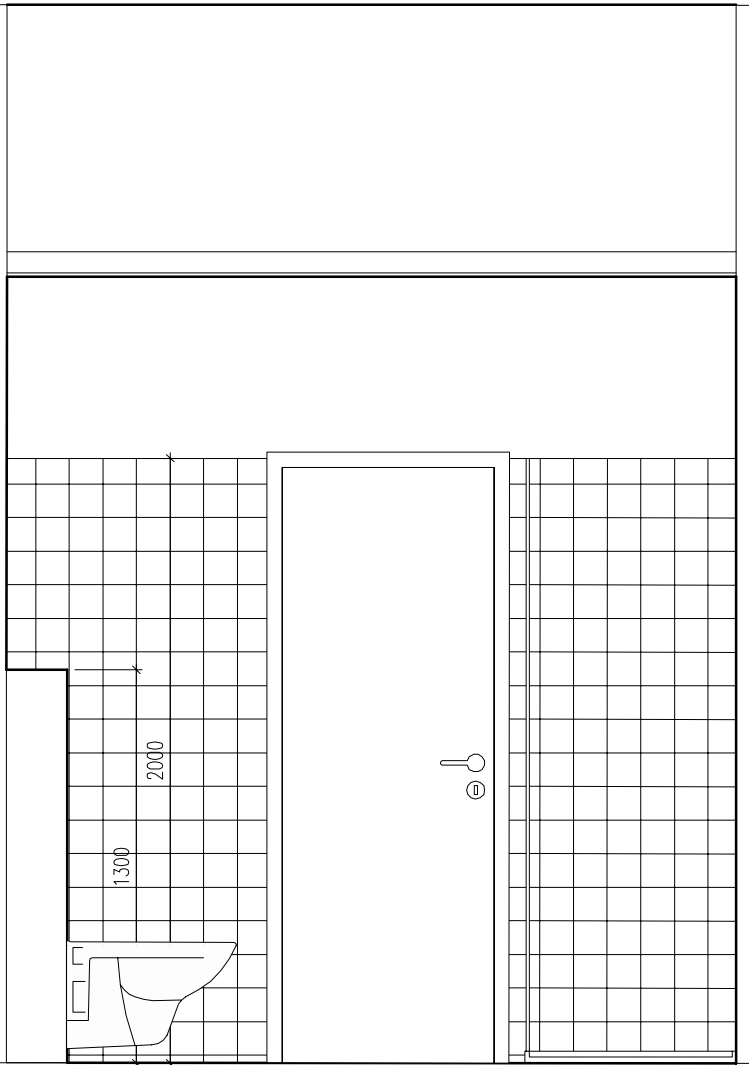
POHLED 10



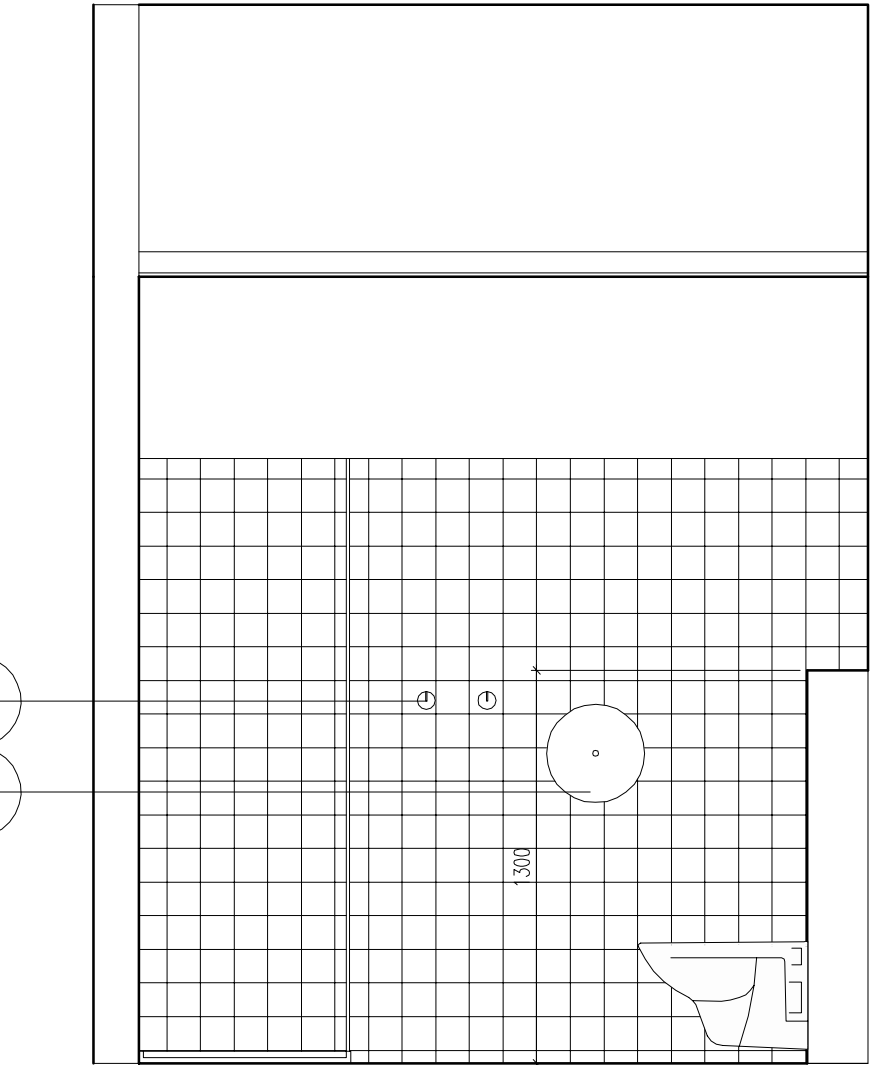
POHLED 13



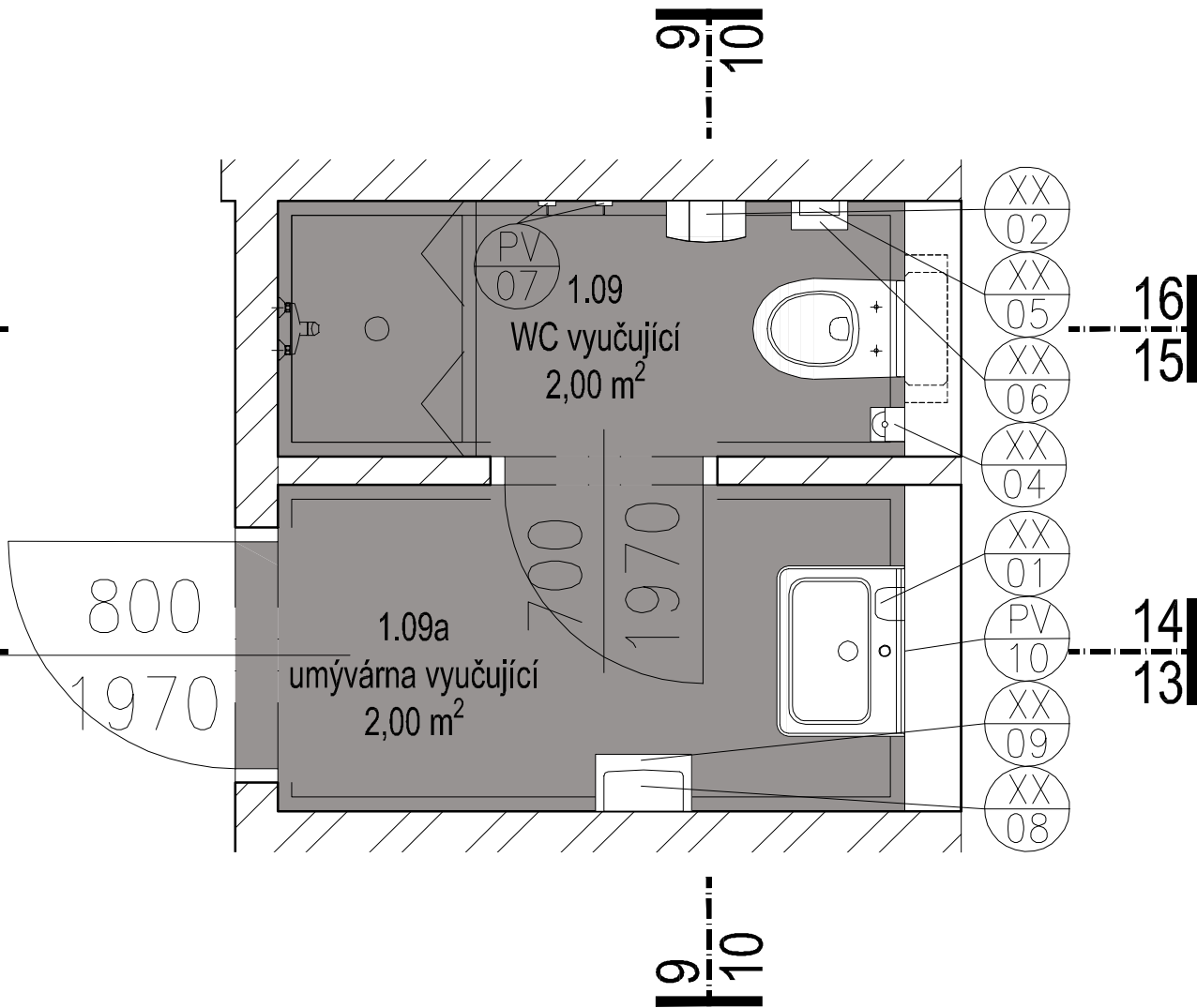
POHLED 14



POHLED 15



POHLED 16



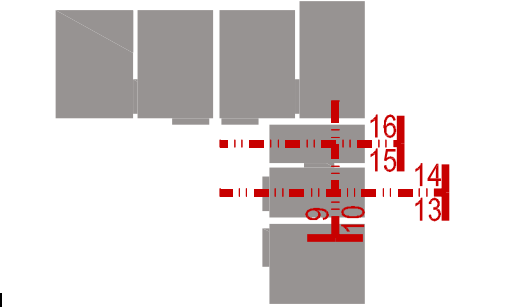
LEGENDA PRVNÍHO VYBAVENÍ SANITÁRNÍCH PROSTOR

- XX 01 Dávkovač mýdla nástěnný, 1000ml
XX 02 Držák toaletního papíru nástěnný, velký (role 300mm)
XX 03 Držák toaletního papíru nástěnný, malý, (do WC pro imobil.)
XX 04 WC sada čistící (štětka+stojánek), nástěnná
XX 05 Zásobník na hyg. sáčky (dámské WC kabiny), nástěnný
XX 06 Odpadkový koš hygienický (dámské WC kabiny) s víkem, nástěnný
XX 07 Koupelnový háček na oděv jednoramenný
XX 08 Zásobník na papírové utěrky, nástěnný
XX 09 Odpadkový koš na papírové utěrky, otevřený, nástěnný
PV 10 Zrcadlo na WC vsazené do obkladu, různé rozměry počet 1ks
rozměr 1150 x 700 mm
XX 11 NEOSAZENO umístění 1.09a, 2.09a
XX 12 SOUBOR VYBAVENÍ INVALIDNÍHO WC:

- PV 126 invalidní pevné rovné madlo, d.600mm, průměr 32mm, s krytkou, s protiskluznou úpravou, osazené na vnitřní straně dveří
PV 126 Invalidní pevné madlo tvaru L kotveno přes roznášecí desky do stěny, 700x600mm, průměr 32mm, s krytkou, s protiskluznou úpravou, určené k instalaci po stranách WC mísy
PV 126 invalidní dvojité sklopné madlo kotveno přes roznášecí desky do stěny, d.800mm, průměr 32mm, s protiskluznou úpravou, určené k instalaci po stranách WC mísy, sklápění v rozsahu 0°-90° z vodorovné do svislé polohy, na spodní části sklopného madla pryžový doraz
PV 126 invalidní pevné rovné madlo, d.700mm, průměr 32mm, s krytkou, s protiskluznou úpravou, osazeno svisle vedle umyvadla
PV 126 povrchová úprava - broušený nerez výrobky musí být typizované a certifikované, umístění dle patřičných norem a výtlaků
XX 126 sklopné zrcadlo

POZNÁMKY

- První vybavení je pouze informativní není součástí dokumentace pro provedení stavby!!!
- Součástí stavby je dodávka zrcadel, a invalidních model / v legendě tučně zvýrazněno /.

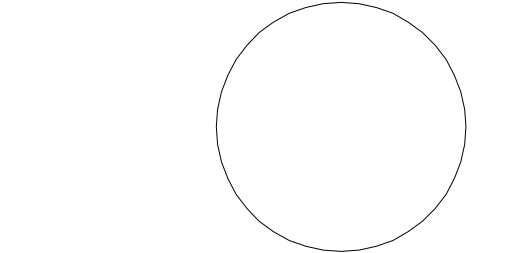


1.NP = 317,00 Bpv
2.NP = 320,85 Bpv
± 0,00 = 317,00 Bpv
Maximální výška atiky nejvyššího podlaží = 327,00 Bpv

ZŠ Waldorfská
provedení nového pavilonu

MÍSTO STAVBY
COORDINATE
Mezi Rolní 34/B
158 00, Praha 5 - Jinonice

INVESTOR
MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 5
PRAHA 5
150 00
www.praha5.cz
KONCEPČNÍ ARCHITEKT
CONCEPT ARCHITECT
KARLÍN BLOK, s.r.o.
Pernerova 659/31a
Praha 8 - Karlín
186 00
www.karlinblok.cz
ARCHITEKTI & PROJEKTANTI
AUTORIZACE
AUTORIZOVAN



GENERÁLNÍ PROJEKTANT
GENERAL PLANNER
MANAŽER PROJEKTU
Jaromír Eret
ARCHITEKTI & PROJEKTANTI
ARCHITECTS & PROJECTORS
KARLÍN BLOK, s.r.o.
Pernerova 659/31a
Praha 8 - Karlín
186 00
www.karlinblok.cz
ING. arch. Jan Žlábek
ING. arch. Alena Řehová
HLAVNÍ STATIK PROJEKTU
STRUCTURAL ENGINEER
Ing. Jaroslav Loskot
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
RESPONSIBLE DESIGNER
Ing. Jitka Hermanová
VÝKONOVÝ ARCHITECT
DESIGNER
Ing. arch. Alena Řehová
KONTROLOVAL
CHECKED BY
Jaromír Eret

STUPEŇ DOKUMENTACE
DOCUMENTATION
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
DPS

ČÁST
SECTION
D DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

OBJEKT (SO) - PROVOZOVNÍ SOUBOR IPS
01 PROVEDENÍ NOVÉHO PAVILÓNU

DL
PART

PROFESNÍ DÍL
STRUCTURE
010 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
KÓD PROJ.
PROJ. CODE
ARS

DĚLENÍ
STRUCTURE

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

NÁZEV VÝKRESU
DRAWING DESCRIPTION
1. a 2. NADZEMNÍ PODLAŽÍ
SPÁROREZ 1.09, 1.09a

2.09, 2.09a

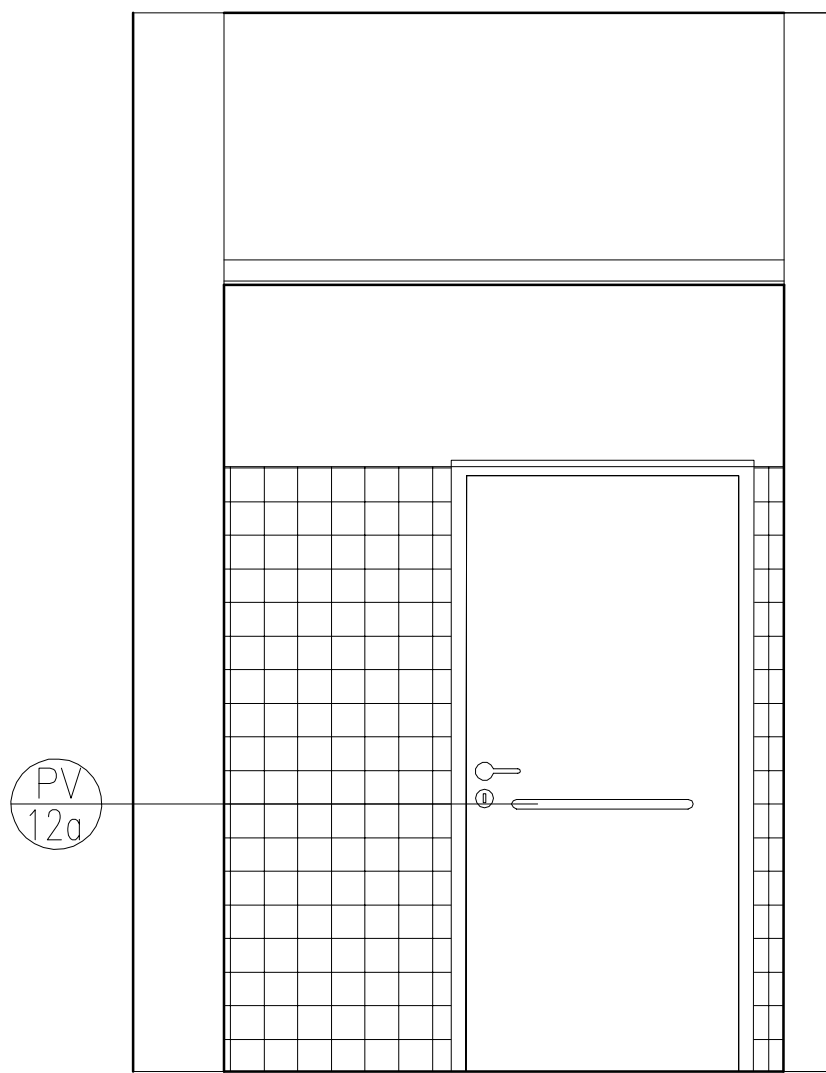
DATUM
DATE
12/2017

MĚŘITNO
SCALE
1:25

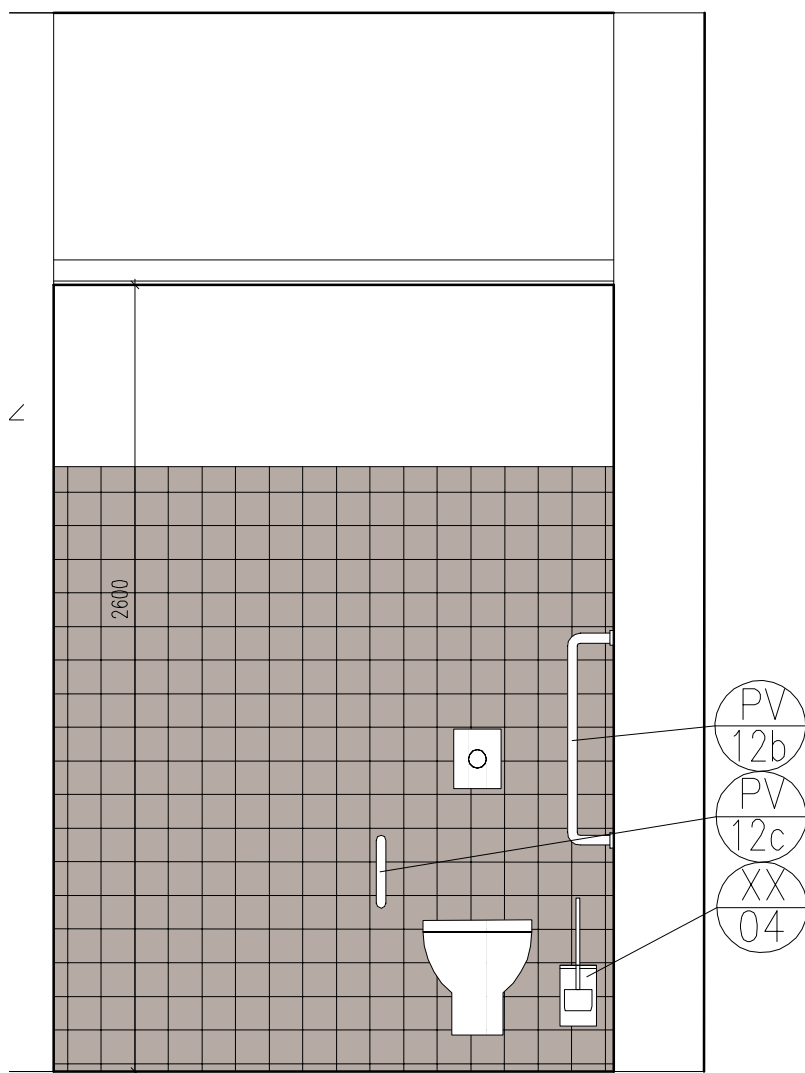
ČÁST
SECTION
D1 01

PROF.
DESIGNER
010

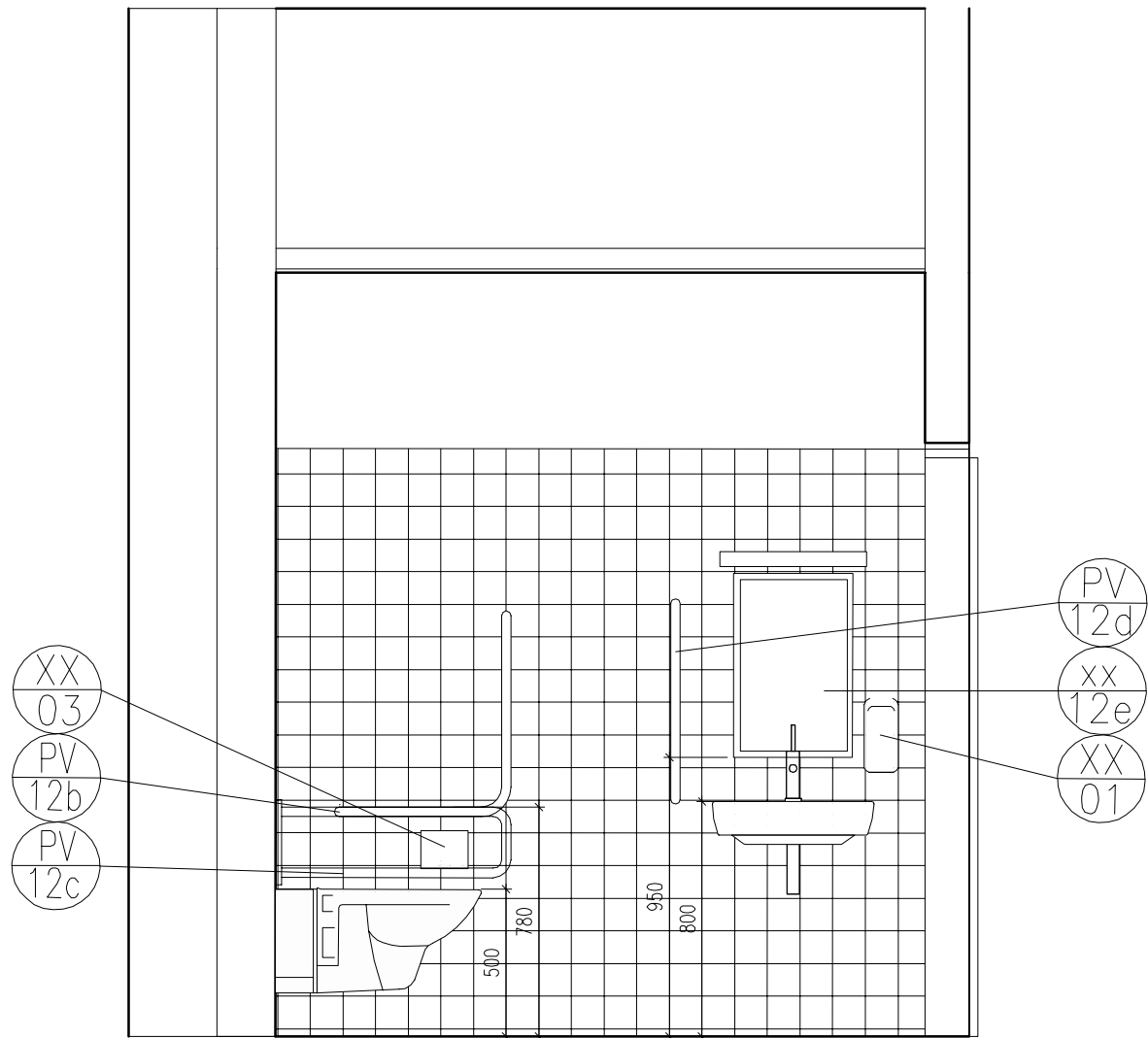
DĚLENÍ
STRUCTURE
111c 00



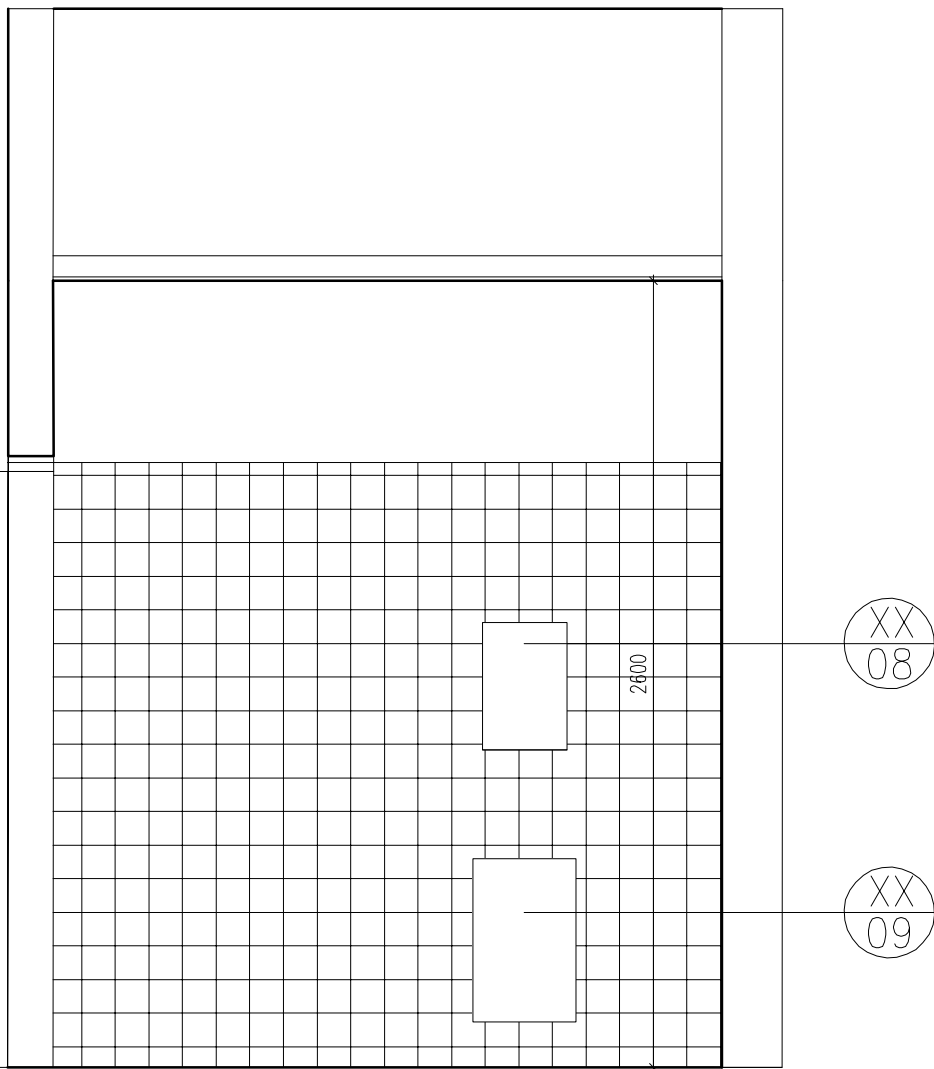
POHLED 9



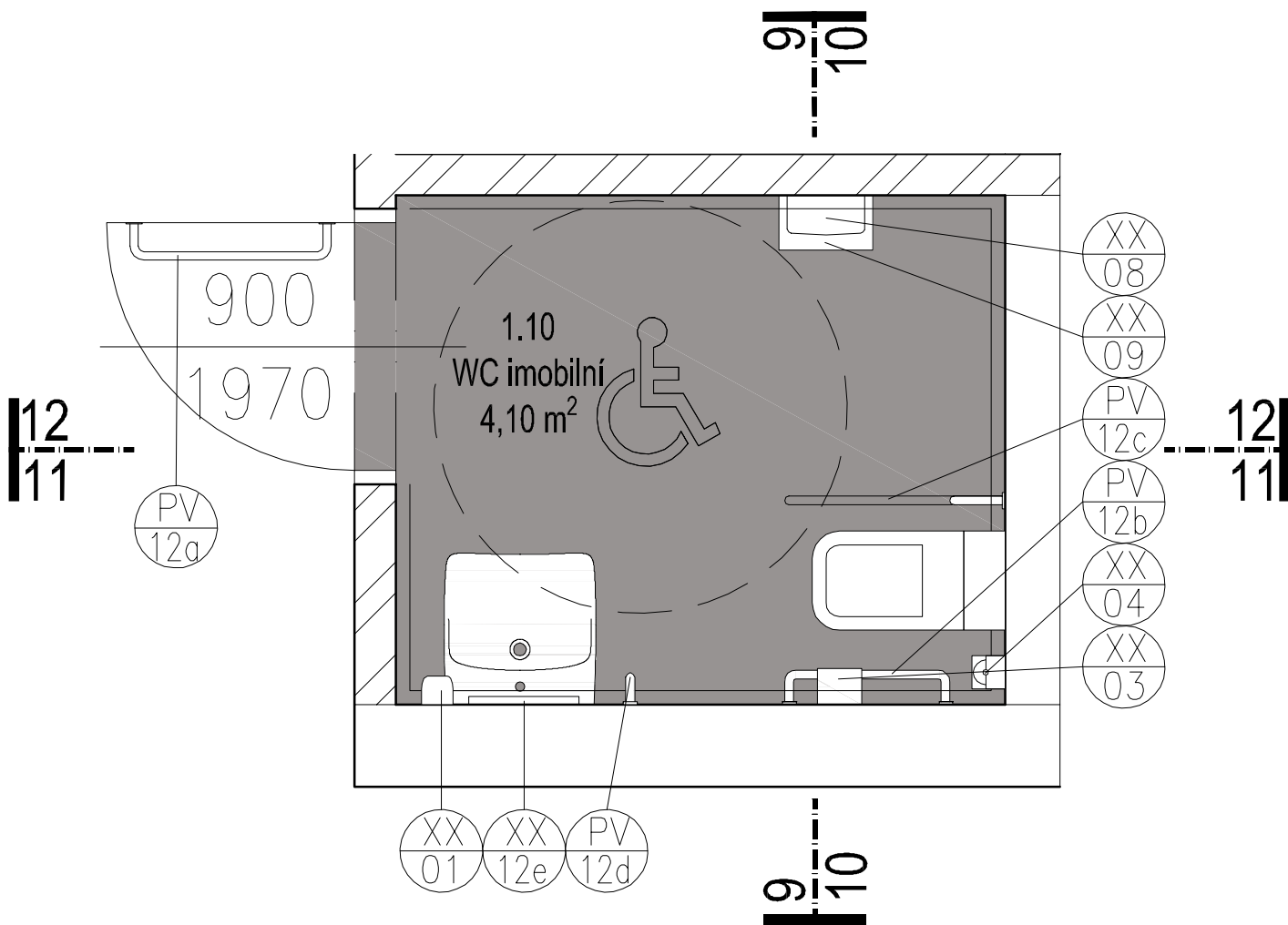
POHLED 10



POHLED 11



POHLED 12



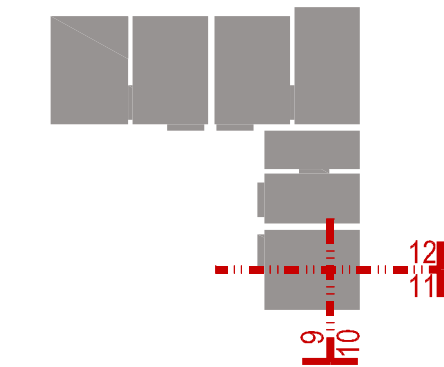
LEGENDA PRVNÍHO VYBAVENÍ SANITÁRNÍCH PROSTOR

- XX 01 Dávkač mýdla nástěnný, 1000ml
- XX 02 Držák toaletního papíru nástěnný, velký (role 300mm)
- XX 03 Držák toaletního papíru nástěnný, malý, (do WC pro imobil.)
- XX 04 WC sada čistící (štětka+stojánek), nástěnná
- XX 05 Zásobník na hyg. sáčky (dámské WC kabiny), nástěnný
- XX 06 Odpadkový koš hygienický (dámské WC kabiny) s víkem, nástěnný
- XX 07 Koupelnový háček na oděv jednoramenný
- XX 08 Zásobník na papírové utěrky, nástěnný
- XX 09 Odpadkový koš na papírové utěrky, otevřený, nástěnný
- PV 10 Zrcadlo na WC vsazené do obkladu, různé rozměry
- XX 11 NEOBSAZENO
- XX 12 SOUBOR VYBAVENÍ INVALIDNÍHO WC:

- PV 12a invalidní pevné rovné madlo, d.600mm, průměr 32mm, s krytkou, s protiskluznou úpravou, osazené na vnitřní straně dveří 1ks
- PV 12b Invalidní pevné madlo tvaru L kotveno přes roznášecí desky do stěny, 700x600mm, průměr 32mm, s krytkou, s protiskluznou úpravou, určené k instalaci po stranách WC mísy 1ks
- PV 12c invalidní dvojité sklopné madlo kotveno přes roznášecí desky do stěny, d.800mm, průměr 32mm, s protiskluznou úpravou, určené k instalaci po stranách WC mísy, sklápění v rozsahu 0°-90° z vodorovné do svislé polohy, na spodní části sklopného madla pryžový doraz 1ks
- PV 12d invalidní pevné rovné madlo, d.700mm, průměr 32mm, s krytkou, s protiskluznou úpravou, osazené svisle vedle umyvadla 1ks
- XX 12e povrchová úprava - broušený nerez výrobky musí být typizované a certifikované, umístění dle patřičných norem a výtlásek
- XX 12f sklopné zrcadlo

POZNÁMKY

- První vybavení je pouze informativní není součástí dokumentace pro provedení stavby!!!
- Součástí stavby je dodávka zrcadel, a invalidních model / v legendě tučně zvýrazněno /.

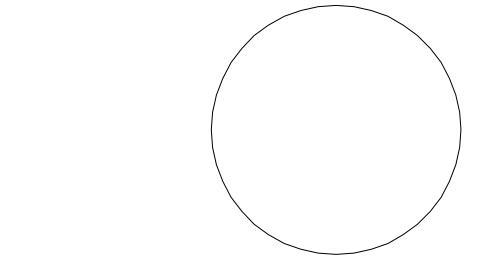


1.NP = 317,00 Bpv
2.NP = 320,85 Bpv
± 0,00 = 317,00 Bpv
Maximální výška atiky nejvyššího podlaží = 327,00 Bpv

ZŠ Waldorfská provedení nového pavilonu

MÍSTO STAVBY
COORDINATE
Mezi Rolní 34/B
158 00, Praha 5 - Jinonice

INVESTOR
MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 5
PRAHA 5
150 00
www.praha5.cz
KONCEPČNÍ ARCHITEKT
CONCEPT ARCHITECT
KARLÍN BLOK, s.r.o.
Pernerova 659/31a
Praha 8 - Karlín
186 00
www.karlinblok.cz
ARCHITEKTI A PROJEKTANTI
AUTORIZACE
AUTORIZOVAN



GENERALNÍ PROJEKTANT
GENERAL PLANNER
MANAŽER PROJEKTU
Jaromír Eret
ARCHITEKT PROJEKTU
ARCHITECT
Ing. arch. Jan Žlábek
Ing. arch. Alena Řehová
HLAVNÍ STATIK PROJEKTU
STRUCTURAL ENGINEER
Ing. Jaroslav Loskot
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
RESPONSIBLE DESIGNER
Ing. Jitka Hermanová
VÝKONOVÝ DOKUMENT
DESIGNER
Ing. arch. Alena Řehová

ČÍSLO ZAKÁZKY
PROJECT NO.
16-057
MANAŽER PROJEKTU
Jaromír Eret

STUPEŇ DOKUMENTACE
DESIGNATION
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
DPS

ČÁST
SECTION
D DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

OBJEKT (SO - PROVOZNÍ SOUBOR) PS
SUBJECT

01 PROVEDENÍ NOVÉHO PAVILONU

DL
PRINT

PROFESNÍ OVL
STRUCTURE
010 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
ARS

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

ČLENĚNÍ
STRUCTURE

ČLENĚNÍ
STRUCTURE