

OBEČNÉ POZNÁMKY:

VŠECHNY ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU NA STAVBĚ

- V PŘÍPADĚ NESROVNALOSTI MEZI JEDNOTLIVÝMI ČÁSTMI

DOKUMENTACE PLATÍ:

- A. VÝKRESY DETAILNĚJŠÍHO MĚŘÍTKA MAJÍ PŘEDNOST PŘED VÝKRESY MENŠÍHO MĚŘÍTKA
- B. TEXTOVÁ URČENÍ MAJÍ PŘEDNOST PŘED VÝKRESY
- VEŠKERÉ VÝROBKY JSOU POUZE REFERENČNÍ. STANOVUJÍ STANDARD POŽADOVANÝ I NVESTOREM A PROJEKTANTEM.
- PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY SE PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚ A TECHNICKY OBDOBNÝCH ŘEŠENÍ !

NÁZEV AKCE:

ZŠ Lidická

Odborné učebny a bezbariérové řešení školy

MÍSTO STAVBY:

ZŠ LIDICKÁ, ul. Lidická č. p. 31/18, 418 01 Bílina
Kontaktní osoba: Mgr. Marie Sechovcová (zástupce ředitelky)
mob: +420 607 861 820, email: zastupce@zslidicka.cz

INVESTOR:

Město Bílina
Břežanská 50/4, 418 31 Bílina
Zastoupený: Oldřich Bubeníček, starosta města
Kontaktní osoba: Erich Mika, odbor investic
mob: +420 723 366 940, email: mika@bilina.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI:

Ing. arch. Jan Heller, ČKA 4261
Zelená 400/6, 500 04 Hradec Králové
tel.: +420 724 590 067
e-mail: info@heller-architekti.cz

STUPEŇ:

DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ A DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

ČÁST:

D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

7400- HYGIENICKÁ ZAŘÍZENÍ

VYPRACOVAL:

Ing. arch. Jan Heller

MĚŘÍTKO:

-

DATUM:

06/2017

ČÍSLO VÝKRESU:

7400

PARÉ:

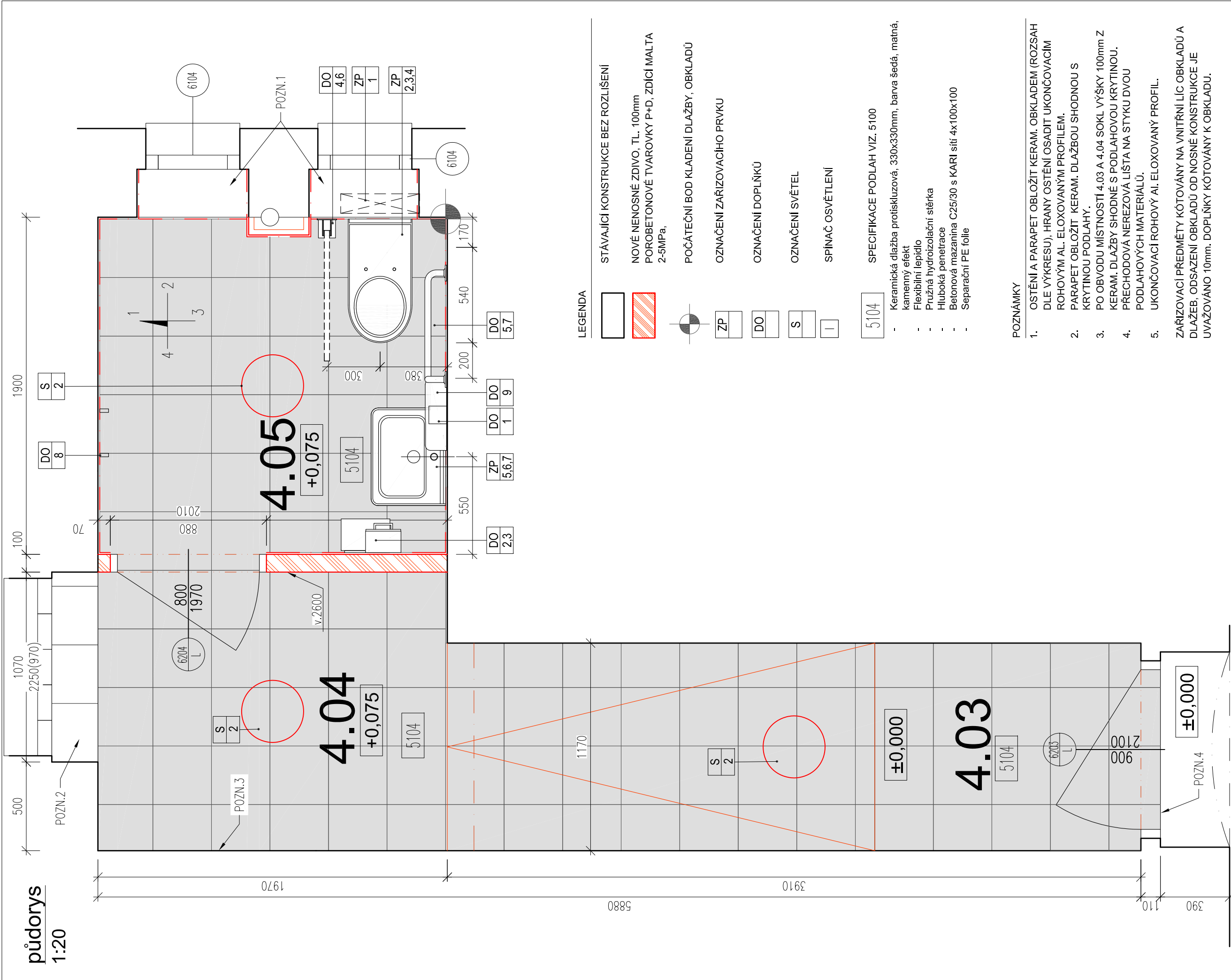
OBSAH DOKUMENTACE

číslo přílohy	číslo výkresu	název výkresu	měřítko	formát
D.1.1.B.	7400	VÝKRESY HYGIENICKÝCH ZAŘÍZENÍ		
		7401	Půdors mč.2.03, 2.04	1:20 2 x A4
		7402	Pohledy mč.2.04	1:20 2 x A4
		7403	Pohledy mč.2.04	1:20 2 x A4
		7420	SPECIFIKACE VÝROBKŮ - ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY	1 x A4
		7421	SPECIFIKACE VÝROBKŮ - DOPLŇKY	1 x A4

7400 - HYGIENICKÁ ZAŘÍZENÍ

VÝKRES:

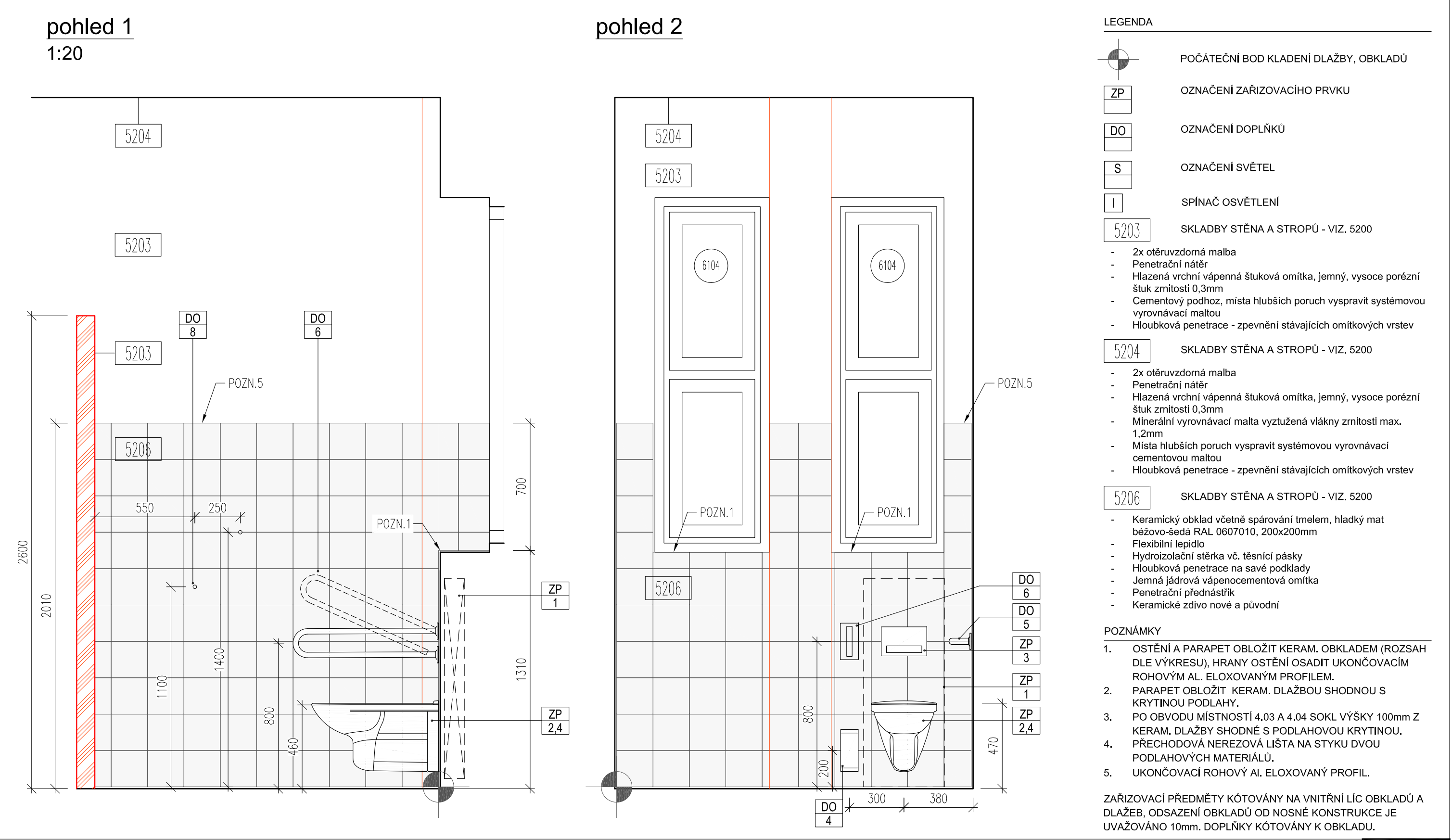
POPIS:



7400 - HYGIENICKÁ ZAŘÍZENÍ

VÝKRES:

POPIS:



- VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED VÝROBOU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ!

- VEŠKERÉ UVEDENÉ VÝROBKY JSOU POUZE REFERENČNÍ, STANOVUJÍ STANDARD POŽADOVANÝ INVESTOREM A PROJEKTANTEM! PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY SE PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚ A TECHNICKY OBDOBNÝCH ŘEŠENÍ V SOULADU S PROJEKTEM A ARCHITEKTEM.

- TABULKA VÝROBKŮ NENAHAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI PŘEDLOŽÍ DODAVATEL ARCHITEKTOVI KE SCHVÁLENÍ, SOUČÁSTÍ JSOU VZORKY MATERIÁLŮ, VČETNĚ POVRCHOVÝCH ÚPRAV.

- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOMPLETAČNÍ MATERIÁL VČETNĚ DOPASOVÁNÍ K OKOLNÍM KONSTRUKCÍM.

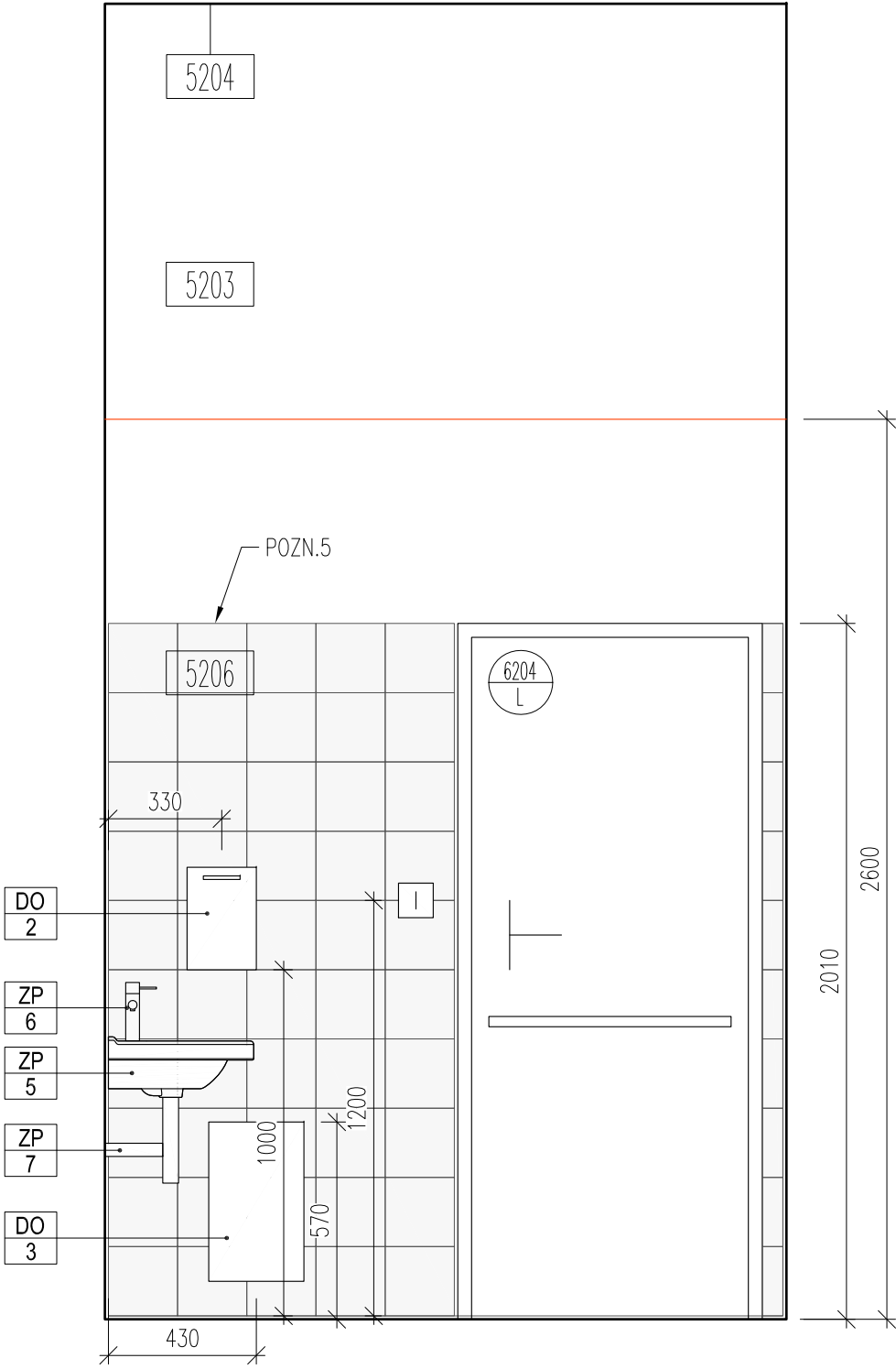
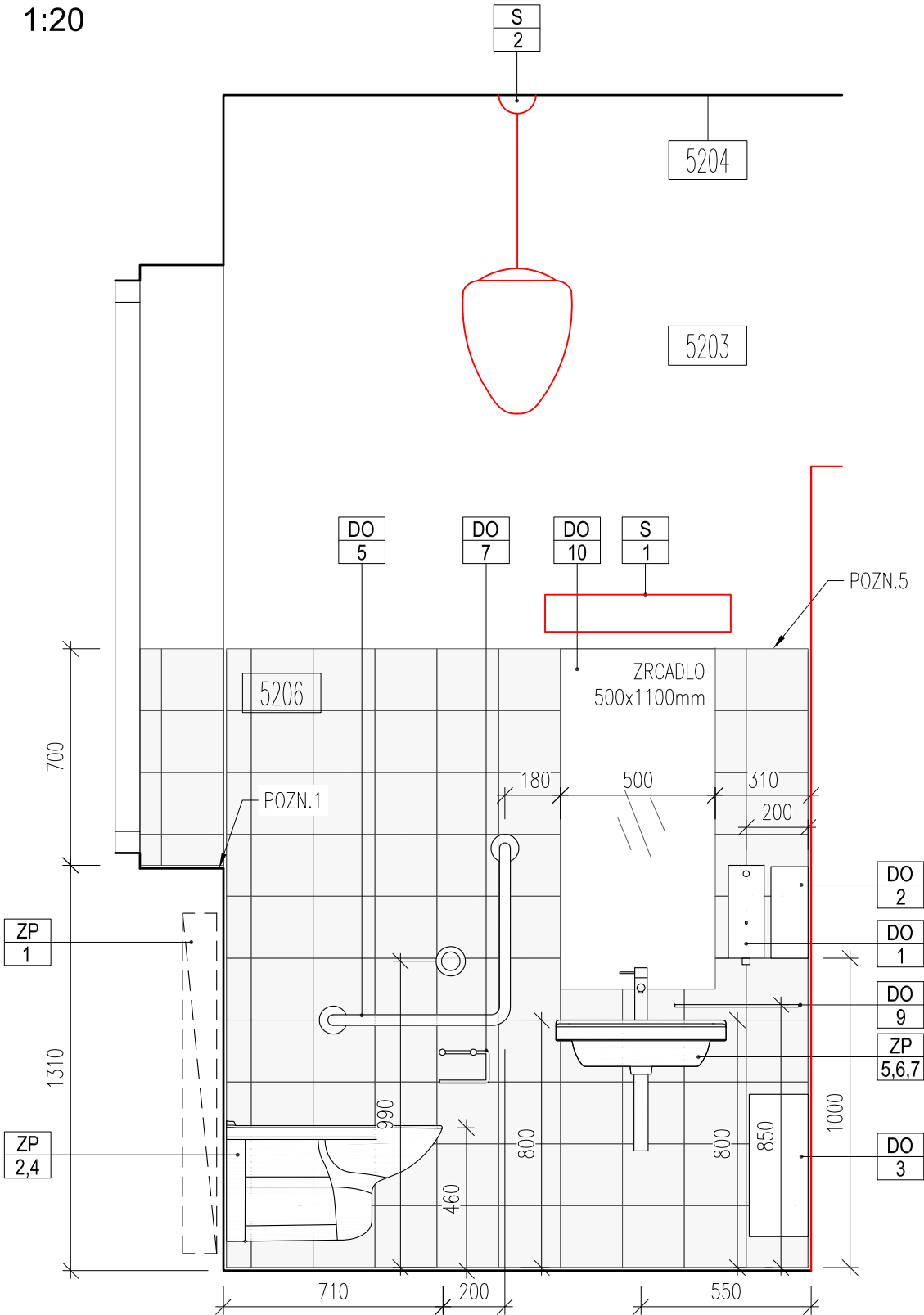
7400 - HYGIENICKÁ ZAŘÍZENÍ

VÝKRES:

POPIS:

pohled 3
1:20

pohled 4



LEGENDA

-
- POČÁTEČNÍ BOD KLADENÍ DLAŽBY, OBKLADŮ
-
- OZNAČENÍ ZAŘIZOVACÍHO PRVKU
-
- OZNAČENÍ DOPLŇKŮ
-
- OZNAČENÍ SVĚTEL
-
- SPÍNAČ OSVĚTLENÍ
-
- SKLADBY STĚNA A STROPŮ - VIZ. 5200
- 2x otěruvzdorná malba
 - Penetrační nátěr
 - Hlazená vrchní vápenná štuková omítka, jemný, vysoce porézní štuk zrnitosti 0,3mm
 - Cementový podhoz, místa hlubších poruch vyspravit systémovou vyrovnávací maltou
 - Hloubková penetrace - zpevnění stávajících omítkových vrstev
-
- SKLADBY STĚNA A STROPŮ - VIZ. 5200
- 2x otěruvzdorná malba
 - Penetrační nátěr
 - Hlazená vrchní vápenná štuková omítka, jemný, vysoce porézní štuk zrnitosti 0,3mm
 - Minerální vyrovnávací malta vyztužená vlákny zrnitosti max. 1,2mm
 - Místa hlubších poruch vyspravit systémovou vyrovnávací cementovou maltou
 - Hloubková penetrace - zpevnění stávajících omítkových vrstev
-
- SKLADBY STĚNA A STROPŮ - VIZ. 5200
- Keramický obklad včetně spárování tmelem, hladký mat béžovo-šedá RAL 0607010, 200x200mm
 - Flexibilní lepidlo
 - Hydroizolační stěrka vč. těsnící pásy
 - Hloubková penetrace na savé podklady
 - Jemná jádrová vápenocementová omítka
 - Penetrační přednástřík
 - Keramické zdivo nové a původní

POZNÁMKY

- OSTĚNÍ A PARAPET OBLOŽIT KERAM. OBKLADEM (ROZSAH DLE VÝKRESU), HRANY OSTĚNÍ OSADIT UKONČOVACÍM ROHOVÝM AL. ELOXOVANÝM PROFILEM.
- PARAPET OBLOŽIT KERAM. DLAŽBOU SHODNOU S KRYTINOU PODLAHY.
- PO OBVODU MÍSTNOSTÍ 4.03 A 4.04 SOKL VÝŠKY 100mm Z KERAM. DLAŽBY SHODNÉ S PODLAHOVOU KRYTINOU.
- PŘECHODOVÁ NEREZOVÁ LIŠTA NA STYKU DVOU PODLAHOVÝCH MATERIÁLŮ.
- UKONČOVACÍ ROHOVÝ AL. ELOXOVANÝ PROFIL.

ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY KÓTOVÁNY NA VNITŘNÍ LÍČ OBKLADŮ A DLAŽEB, ODSAZENÍ OBKLADŮ OD NOSNÉ KONSTRUKCE JE UVAŽOVÁNO 10mm. DOPLŇKY KÓTOVÁNY K OBKLADU.

- VEŠKERÉ KÓTY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED VÝROBU A MONTÁŽÍ JE NUTNÉ PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ!









- VEŠKERÉ UVEDENÉ VÝROBKÝ JSOU POUZE REFERENČNÍ, STANOVUJÍ STANDARD POŽADOVANÝ INVESTOREM A PROJEKTANTEM! PRO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY SE PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ KVALITATIVNĚ A TECHNICKY OBDOBNÝCH ŘEŠENÍ V SOULADU S PROJEKTEM A ARCHITEKTEM.

- TABULKA VÝROBKŮ NENAHRAZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI. DÍLENSKOU DOKUMENTACI PŘEDLOŽÍ DODAVATEL ARCHITEKTOVI KE SCHVÁLENÍ, SOUČÁSTÍ JSOU VZORKY MATERIÁLŮ, VČETNĚ POVRCHOVÝCH ÚPRAV.

- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ A KOMPLETAČNÍ MATERIÁL VČETNĚ DOPASOVÁNÍ K OKOLNÍM KONSTRUKCÍM.

7400 HYGIENICKÁ ZAŘÍZENÍ

7420 SPECIFIKACE VÝROBKŮ - ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY





ozn.	umístění	celkový počet	položka	popis	materiál a barva	foto
ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY						
ZP 1	4.05	1	WC podomítkový modul pro zabudování mokrým procesem	montážní prvek pro závěsná WC se splachovací nádrží pod omítku pro zabudování mokrým procesem do stávající masivní zdi, doobezdít plným zdivem		
ZP 2	4.05	1	závěsný klozet handicap	minimální délka 700mm od zadní stěny kabiny	keramika bílá	
ZP 3	4.05	1	splachovátko	tlačítko pro dvojí splachování na 3 nebo 6L	plast bílý	
ZP 4	4.05	1	sedátko odnímatelné s poklopem	zpomalovací mechanismus sklápění, antibakteriální	duroplast bílý	
ZP 5	4.05	1	umyvadlo s přepadem	550x120x185mm s otvorem pro baterii	keramika bílá	
ZP 6	4.05	1	umyvadlová baterie	stojánková páková baterie s lékařskou pákou, automatická zátka 5/4"	chrom	
ZP 7	4.05, 4.08	2	umyvadlový sifon	5/4" - 32 mm	chrom	
ZP 8	4.08	1	umyvadlo s přepadem	600x470x200mm s otvorem pro baterii uprostřed	keramika bílá lesklá	
ZP 9	4.08	1	stojánková vodovodní baterie	stojánkový ventil DN 15, bezpečnostní kaskádový perlátor	chrom	

projekt
stupeň

ZŠ Lidická, Odborné učebny a bezbariérové řešení školy
Dokumentace pro stavební řízení a dokumentace pro provedení stavby

7400 HYGIENICKÁ ZAŘÍZENÍ


7421 SPECIFIKACE VÝROBKŮ - DOPĹNKY

ozn.	umístění	celkový počet	položka	popis	materiál a barva	foto
DOPĹNKY						
DO 1	4.05, 4.07, 4.08	3	dávkovač tekutého mýdla	montáž na omítku, objem 1,0l, uzamykatelný, s ovládací páčkou	chromniklová ocel, povrch hadký matný	
DO 2	4.05	1	držák papírových ručníků	montáž na omítku, uzamykatelný	chromniklová ocel, povrch hadký matný	
DO 3	4.05	1	odpadkový koš 18-26,5l	montáž na omítku	chromniklová ocel, povrch hadký matný	
DO 4	4.05	1	držák na WC štětku se záchytným pouzdem	montáž na omítku	chromniklová ocel, povrch hadký matný	
DO 5	4.05	1	madlo vodorovné nástěnné se svislou částí, pravé	600x600 mm, madlo přesahuje záchodovou mísu o 200mm	nerez matný	
DO 6	4.05	1	madlo toaletní, sklopné, vodorovné	délka 800-830 mm, madlo přesahuje záchodovou mísu o 100mm	nerez matný	
DO 7	4.05	1	držák toaletního papíru nástěnný	rozměr 160 x 110 x 90 mm	nerez matný	
DO 8	4.05, 4.07, 4.08	5	háček na stěnu	délka 50-60mm, kruhový průřez	chrom	

projekt **ZŠ Lidická, Odborné učebny a bezbariérové řešení školy**
stupeň Dokumentace pro stavební řízení a dokumentace pro provedení stavby

7400 HYGIENICKÁ ZAŘÍZENÍ

7421 SPECIFIKACE VÝROBKŮ - DOPLŇKY

ozn.	umístění	celkový počet	položka	popis	materiál a barva	foto
DO 9	4.05	1	polička	délka 400mm, tl.4mm, sámováno, zaoblené rohy	sklo kalené pískované, chromové příchytý	
DO 10	4.05	1	zrcadlo řezané	500x1100mm, tl.4mm, lepené, olemované al. eloxovanou ukončovací lištou		