



### SKLADBY KONSTRUKCÍ:

– VIZ. OSTATNÍ VÝKRESY ŘEZŮ

### LEGENDA KONSTRUKCÍ:

- a** SOKL TECH. OBJ. – MOZAIKOVÁ OMÍTKA S VÝZTUŽNOU SÍTÍ, BARVA ŠEDÁ
- b** STĚNY TECH. OBJ. – SYSTÉM. SILIKÁT. OMÍTKA S VÝZT. SÍTÍ, BARVA BÉŽOVÁ, ZRNITOST 2
- c** STĚNY ŽB NÁDRŽÍ – SYSTÉM. OCHRANNÝ NÁTĚR NA BETON BARVY ŠEDÉ
- d** STŘEŠNÍ KRYTINA – POZINK. PLECHOVÉ ŠABLONY BARVY HNĚDÉ KLDENÉ NA KOSO
- e** PLASTOVÁ OKNA A VSTUPNÍ DVEŘE V OBVODOVÝCH STĚNÁCH – BARVA HNĚDÁ
- f** OCELOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE V OBVODOVÝCH STĚNÁCH – BARVA HNĚDÁ
- g** ŽÁROVĚ POZINK. VÝROBKY – OCEL. ZÁBRADLÍ NÁDRŽÍ, VĚTRACÍ ŽALUZIE – BARVA STŘÍBRNOŠEDÁ
- h** NEREZOVÉ PRVKY – KOMÍN BIOFILTRU A VZD (VIZ. TECHNOLOGICKÁ ČÁST)
- i** KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY A OPLECHOVÁNÍ – POPLAST. PLECH BARVY HNĚDÉ
- j** DŘEVĚNÉ PODBITÍ STŘECHY – IMPREGN. A 2x LAK. PRKNA TL. 25mm NA SRAZ – BARVA HNĚDÁ
- k** OPLOCENÍ Z POPLAST. PLETIVA BARVY ZELENÉ, ŽAR. POZINK. BRÁNA A BRANKA BARVY ZELENÉ
- l** GABIONOVÁ STĚNA S VÝPLNÍ KAMENIVEM BARVY ŠEDÉ

### POZNÁMKY :

KONSTRUKCE DNA JEDNOTLIVÝCH NÁDRŽÍ VČETNĚ PŘÍSLUŠNÝCH VÝŠKOVÝCH KÓT JSOU POUZE PŘEDPOKLÁDANÉ, Z OBJEKTIVNÍCH DŮVODŮ JE NEBYLO MOŽNÉ OVĚŘIT. VYBRANÝ ZHOTOVITEL STAVBY MUSÍ TUTO INFORMACI OBDRŽET, PŘED PROVÁDĚNÍM BOURACÍCH PRACÍ PROVÉST KONTROLU A PŘÍPADNĚ ÚPRAVY ZAHRNOUT DO SVÉ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE.

PŘED PROVÁDĚNÍM BOURACÍCH PRACÍ NA VLASTNÍ ČOV MUSÍ BÝT PROVEDENO UBOURÁNÍ BIOLOGICKÉHO FILTRU, OVĚŘENÍ SKLADBY KONSTRUKCE A OPRAVA OPĚRNÉ STĚNY POD UBOURANÝM BIOLOGICKÝM FILTREM A ZHOTOVENÍ NOVÉ KOMUNIKACE NA VRCHOLU KRUHOVÉHO ZÁKLADU VČ. OSAZENÍ ZÁBRADLÍ A ÚPRAVY KONCE STÁVAJÍCÍ PŘÍJEZDOVÉ KOMUNIKACE TAK, ABY BYL PROSTOR ČOV PŘÍSTUPNÝ PRO PŘÍJEZD NÁKLADNÍCH AUTOMOBILŮ DO BEZPROSTŘEDNÍ BLÍZKOSTI STÁVAJÍCÍ ČOV.

V PROSTORU STAVBY NEBYL, Z OBJEKTIVNÍCH DŮVODŮ, PROVEDEN IG A HG PRŮZKUM. VYBRANÝ ZHOTOVITEL STAVBY ZAHRNE PROVEDENÍ TOHOTO PRŮZKUMU DO SVÉ ZAKÁZKY, A O JEHO VÝSLEDKÁCH BUDE NEPRODLENĚ INFORMOVAT GENERÁLNÍHO PROJEKTANTA A STATIKA A ZOHLEDNÍ VÝSLEDKY TOHOTO PRŮZKUMU VE SVÉ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACI.

PROSTUPY V ŽB KONSTRUKCÍCH BUDOU PROVEDENY DLE TABULKY PROSTUPŮ NA VÝKRESU IO 01.07. OSTATNÍ PROSTUPY V ŽB KONSTRUKCÍCH JSOU SOUČÁSTÍ SLOŽEK JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ. TĚSNĚNÍ PROSTUPŮ JE SOUČÁSTÍ SLOŽEK PROFESÍ, KTERÝM PŘÍSLUŠNÉ PROSTUPY NÁLEŽÍ.

KONSTRUKCE KROVU PROVOZNÍ BUDOVY BUDE SYSTÉMOVÁ A BUDE SESTÁVAT Z DŘEVĚNÝCH STŘEŠNÍCH VAZNIKŮ. ZHOTOVITEL STAVBY SE V PŘEDSTIHU DOHODNE S VYBRANÝM ZHOTOVITELEM STŘEŠNÍCH VAZNIKŮ OHLEDNĚ ZPŮSOBU PŘEPRAVY STŘEŠNÍCH VAZNIKŮ NA MÍSTO STAVBY S OHLEDEM NA STÁVAJÍCÍ PŘÍSTUP. KOMUNIKACI.

PŘED VÝROBOU OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ, DŘEVĚNÝCH KONSTRUKCÍ KROVU A DALŠÍCH VÝROBKŮ JE NUTNÉ PŘESNĚ ZAMĚŘENÍ NA MÍSTĚ STAVBY.

CHLOROVNA BUDE VYTÁPĚNA A NUCENĚ VĚTRÁNA DLE POŽADAVKŮ ČSN 75 5050.

TECHNOLOGIE ČOV A NUCENĚ VĚTRÁNÍ CHLOROVNY JE SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE TECHNOLOGIE.

### LEGENDA KONSTRUKCÍ A MATERIÁLU:

- STÁVAJÍCÍ (PONECHANÉ) ČÁSTI ŽB NÁDRŽÍ
- NOVÉ ŽB MONOLITICKÉ KONSTRUKCE DLE SLOŽKY STATIKA
- NOVÉ ŽB PREFABRIKOVANÉ STROPY DLE SLOŽKY STATIKA
- NOVÉ ZDIVO Z KERAMICKÝCH BLOKŮ P10 TL. 300mm
- NOVÉ ZDIVO ŠTÍTŮ Z KERAMICKÝCH BLOKŮ P10 TL. 175mm
- NOVÉ VNITŘNÍ PŘÍČKY Z KERAMICKÝCH BLOKŮ TL. 100 A 150mm
- NOVÁ TEPELNÁ IZOLACE STŘECHY Z MINERÁLNÍ VATY TL. 240mm
- NOVÁ TEP. IZOLACE Z PPS (PODLAHA 140mm, KONTAKT. ZATEPL. 50mm)
- NOVÁ TEPELNÁ IZOLACE KONTAKT. ZATEPLENÍ Z XPS TL. 50mm
- NOVÉ HYDROIZOLACE A PAROZÁBRANY DLE POPISU
- NOVÉ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE V ŘEZU
- NOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA PROVOZNÍHO OBJEKTU – PLECHOVÉ ŠABLONY KLDENÉ NA KOSO
- PODKLADNÍ BETONOVÉ MAZANINY A DOBETONÁVKY
- BETONOVÉ PODLAHY TECHNICKÉ MÍSTNOSTI
- NOVÁ GABIONOVÁ STĚNA DLE POPISU
- NOVÉ KOMUNIKACE ZE ZÁMKOVÉ DLAŽBY TL. 80mm (V POHLEDU)
- NOVÉ ŽB SILNIČNÍ PANELE TL. 150mm (V POHLEDU)
- ZPĚTNÉ ZÁSYPY DLE POPISU
- OHUMUSOVÁNÍ TL. 150mm A ZATRAVNĚNÍ
- ROSTLÝ TERÉN

VYTÝČOVACÍ BODY DLE POPISU VE VÝKRESU

**1–38** VÝROBKY DLE POPISU V TABULKÁCH VÝROBKŮ

**±0,000=409,100 m.n.m. (PODLAHA TECH. OBJEKTU)**

<b>IKKO Hradec Králové, s.r.o.</b> Bratři Štefanů 238, 500 03 Hradec Králové tel. 495 407 520, 495 217 150 e-mail: <a href="mailto:ikko@ikko.cz">ikko@ikko.cz</a> , <a href="http://www.ikko.cz">http://www.ikko.cz</a>		<b>IKKO</b>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. BOHUSLAV KOUBA	STUPEŇ:	DPS
KONTROLOVAL:	ING. BOHUSLAV KOUBA	DATUM:	03/2017
VYPRACOVAL:	ING. LEOŠ JEREMIAŠ	Č. ZAKÁZKY:	272016
INVESTOR:	PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁM. 125, PARDUBICE - STARÉ MĚSTO, 530 02 PARDUBICE	MĚŘITKO:	1:50
AKCE: ALBERTINUM, ODBORNÝ LÉČEBNÝ ÚSTAV ŽAMBERK REKONSTRUKCE A MODERNIZACE ČISTÍRNÝ ODPADNÍCH VOD OBJEKT: IO 01 - REKONSTRUKCE A MODERNIZACE ČOV		FORMÁT:	4x A4
VÝKRES: <b>ŘEZ B-B - NOVÝ STAV</b>		Č. VÝKRESU:	Č. PARÉ:
		<b>IO 01.11</b>	

<b>ING. LEOŠ JEREMIAŠ</b> PROJEKTOVÁNÍ POZEMNÍCH STAVEB Bratři Čapků 864, 547 01 Náchod IČ: 866 76 199 PROVOZOVNA Pod zámečkem 1051, 500 06 Hradec Králové Telefon: +420 773 640 557 E-mail: <a href="mailto:leos.jeremias@email.cz">leos.jeremias@email.cz</a>
--