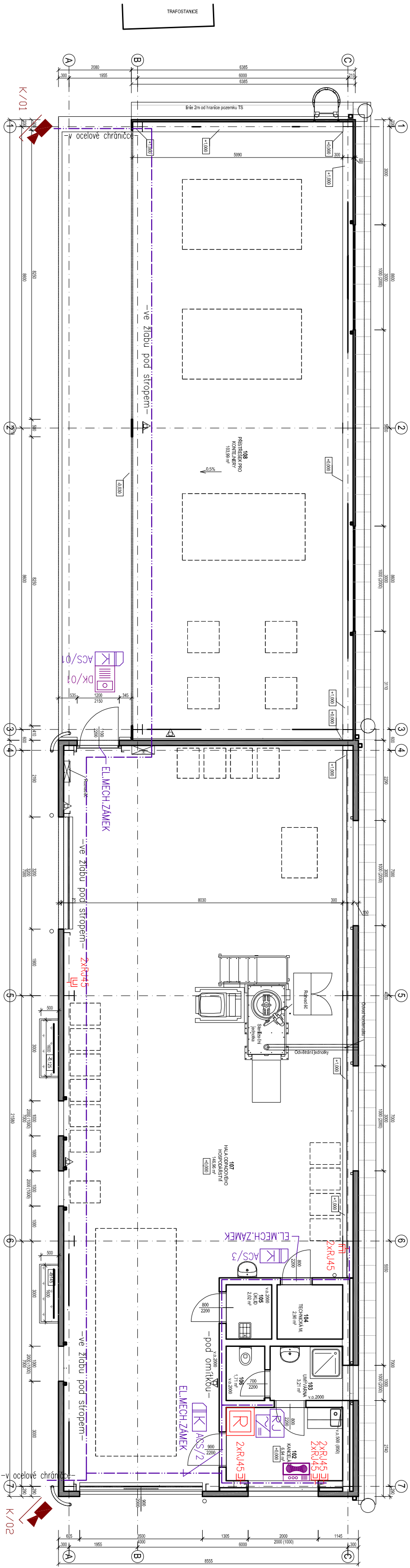
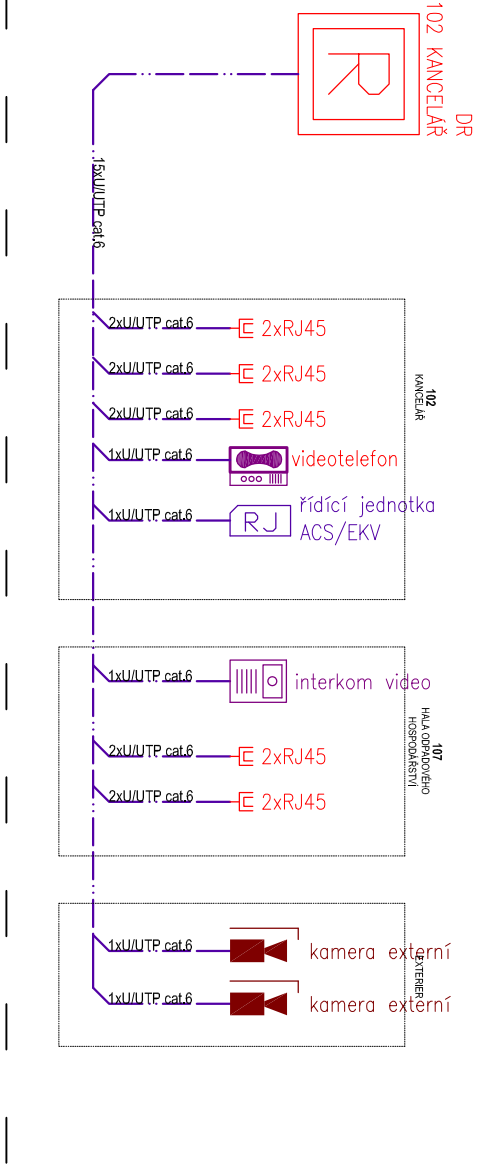


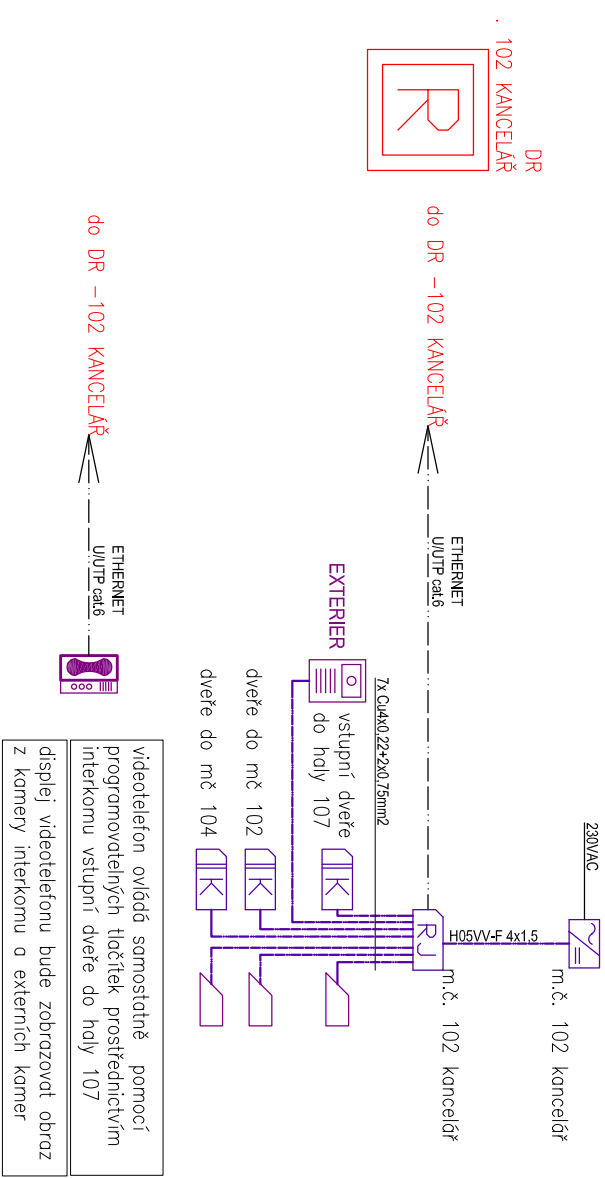
PŮDORYS HALY



BLOKOVÉ SCHEMA SK:



BLOKOVÉ SCHEMA ACS:



LEGENDA:

- 2x RJ45 - datové záznamy 2xRJ45
- 2x RJ45 - datový rozvaděč RACK
- 2x RJ45 - IP interkom - dveřní komunikátor DK
- 2x RJ45 - kartová čtečka elektronické kontroly vstupu - ACS
- 2x RJ45 - řídicí jednotka elektronické kontroly vstupu - ACS
- 2x RJ45 - zvlhčovač napájecí zdroj elektronické kontroly vstupu ACS
- 2x RJ45 - venkovní IP kamera - provedení BULLET
- 2x RJ45 - videotelefon

POZNÁMKY:

1. MONTÁŽNÍ ČINNOST MUSÍ BÝT KOORDINOVÁNA S PROJEKTY OSTATNÍCH PROFESÍ A RESPEKTOVAT POŽADAVKY POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ STAVBY.
2. VŠEČERÉ PROSTUPY POŽÁRNĚ DĚLÍCIMI KONSTRUKCEMI MUSÍ BÝT UZAVŘENY S POŽADOVANOU POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ DLE CERTIFIKOVANÝCH SYSTÉMŮ.
3. ROZVODY BUDOU VEDENY V KABELOVÝCH ŽLÁBECH, LIŠTÁCH NEBO V OCHRANĚNÝCH, S OHLEDEM NA PŘÍSTUPNOST PRO ÚDRŽBU.
4. HLAVNÍ KABELOVÉ TRASY I KONCOVÉ PRVKY MUSÍ BÝT INSTALOVÁNY DLE AKTUÁLNÍHO KOORDINAČNÍHO VÝKRESU.
5. KONKRETNÍ VÝROBKÝ PODLEŽÍ VZORKOVÁNÍ INVESTOŘEM A MUSÍ BÝT KOMPATIBILNÍ SE STÁVAJÍCÍMI SYSTÉMY.
6. VŠEČERÉ ODCHYLKY OD PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT PŘEDEM DOUSOUHLAŠENY ZÁSTUPCEM INVESTOŘA

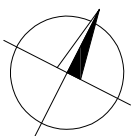
LEGENDA MÍSTNOSTI:

OZN	NAZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m2	S. V.	PODLAHA	STĚNY
102	KANCELÁŘ	6,94	3000 mm	DLAŽBA KERAMICKÁ	SKL KERAMICKÝ V=100 mm
103	UMYVÁRNA	3,21	3000 mm	DLAŽBA KERAMICKÁ	OBKLAD KERAMICKÝ U LINY
104	TECHNICKÁ M.	2,90	3000 mm	DLAŽBA KERAMICKÁ	SKL KERAMICKÝ V=100 mm
105	UKLID	2,02	3000 mm	DLAŽBA KERAMICKÁ	OBKLAD KERAMICKÝ V=200 mm
106	WC	1,71	3000 mm	DLAŽBA KERAMICKÁ	OBKLAD KERAMICKÝ V=200 mm
107	HALA ODPAVOVÉHO HOSPODÁŘSTVÍ	146,96		DRÁTKOBETON HALA	
108	PŘÍSTŘEŠEK PRO KONTEJNERY	103,99		DRÁTKOBETON PŘÍSTŘEŠEK	

±0.000 = 522.050 m n.m.

SOUŘ. SYSTÉM S-JISK / GRID SYSTEM S-JISK.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BvV / VERTICAL SYSTEM BvV



GENERÁLNÍ PROJEKTANT / HEAD DESIGNER

OBJEDNATEL / CLIENT

OBERMEYER
Heilka

BRANOVÝCH 65
P.O.BOX 4, 199 21 PRAHA 9
TEL. : +420 281 097 222
EMAIL: info@obermeyer.cz

Nemocnice Pelhřimov,
příspěvková organizace
Slovanského bratrství 710,
393 38 Pelhřimov

PROJEKTANT / DESIGNER

VYPRACOVAL / DRAWN BY

KONTROLOVAL / CHECKED BY

OBERMEYER
Heilka

BRANOVÝCH 65
P.O.BOX 4, 199 21 PRAHA 9
TEL. : +420 281 097 222
EMAIL: info@obermeyer.cz

ZODP. PROJEKTANT / RESPONSIBLE
Ing. Jiří Houdek

SCHVÁLIL / APPROVED BY
Ing. Jiří Houdek

NAZEV ZAKÁZKY / PROJECT NAME

Nemocnice Pelhřimov-Hala a přístřešek odpadového hospodářství
na pozemku p.č.1673/1, 1674/1 a 1676/1, kú Pelhřimov

STUPĚŇ PD / PROJECT STAGE

Dokumentace pro provedení stavby

MĚŘÍTKO / SCALE

DATAUM VYDÁNÍ / DATE OF ISSUE

POČET A4 / NUMBER OF A4

STUPĚŇ PD / PROJECT STAGE

SO21 – Hala a přístřešek odpadového hospodářství

NAZEV PROFESNÍHO DÍLU / DESIGN SECTION

700 Slaboproudé rozvody

NAZEV DOKUMENTU / DOCUMENT TITLE

PŮDORYS, BLOKOVÉ SCHEMA
Slaboproudé rozvody

NAZEV SOUBORU / FILE NAME

1110789_ DPS _ D.1.4 SO_21 _ 700 _ 002 _ 00

ČÍSLO PROJEKTU STUPĚŇ PD ČÁST SO / IO PROFESNÍ DÍL DILATACE ČÍSLO DOKUMENTU REVIZE
PROJECT NO. STAGE CODE PART SECTION DILATION DOCUMENT NO. REV.