

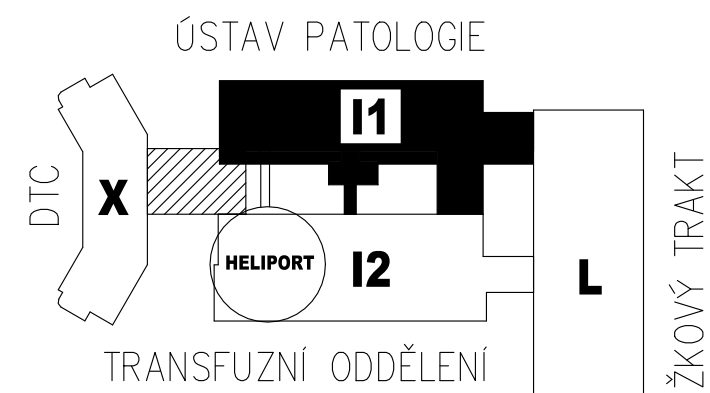
LEGENDA ZNAČENÍ

- ROZSAH DEMONTÁŽE PODHLÉDU Z MINERÁLNÍCH KAZET 600x600 VČ. ZÁVĚSNÉHO ROSTU, PO DOKONČENÍ PRACÍ ZTÍ ZPĚTNÁ MONTÁŽ
- ROZSAH DEMONTÁŽE PODHLÉDU Z PLECHOVÝCH KAZET 600x600, ROST ZŮSTÁVA BEZ ZASAHŮ. PO DOKONČENÍ PRACÍ ZTÍ ZPĚTNÁ MONTÁŽ KAZET
- ROZSAH DEMONTÁŽE PODHLÉDU Z PLECHOVÝCH KAZET 600x600 VČ. VYTMĚLENÍ SPÁR, ROST ZŮSTÁVA BEZ ZASAHŮ. PO DOKONČENÍ PRACÍ ZTÍ ZPĚTNÁ MONTÁŽ KAZET VČ. PŘETMĚLENÍ SPAR BILÝM PU TMELEM
- OPRAVA PODLAHY DO RUŠENÉHO ZAŘÍZOVACÍHO PŘEDMĚTU: OSEKÁNÍ DLAŽBY 1x1m, POLOŽENÍ NOVÉ DLAŽBY
- VYSEKÁNÍ DŘÁŽKY V PODLAZE 200x100, PO OSAZENÍ POTRUBÍ ZABETONOVAT, POLOŽENÍ PRUHU Š. 400 NOVOHO PVC
- ROZSAH DEMONTÁŽE SDK PODHLÉDU VČ. ROSTU, MONTÁŽ NOVOHO DVOUITÉHO ROSTU A POŽÁRNÍHO SDK
- VYBOURÁNÍ OTVORU DO INSTALAČNÍHO JÁDRA, ZAZDĚNÍ, OMÍTKA, MALBA

LEGENDA ZNAČENÍ

- 1 VYSEKÁNÍ SVISLÉ RÝHY 100x70 VE ZDIVU, VČETNĚ ZEDNICKÉHO ZAPRAVENÍ PO OSAZENÍ ZTÍ ROZVODŮ, označení: 1
- 2 VYSEKÁNÍ SVISLÉ RÝHY 200x70 VE ZDIVU, VČETNĚ ZEDNICKÉHO ZAPRAVENÍ PO OSAZENÍ ZTÍ ROZVODŮ, označení: 2
- 3 VYSEKÁNÍ SVISLÉ RÝHY 300x70 VE ZDIVU, VČETNĚ ZEDNICKÉHO ZAPRAVENÍ PO OSAZENÍ ZTÍ ROZVODŮ, označení: 3
- 4 VYSEKÁNÍ VODOROVNÉ RÝHY 100x70 VE ZDIVU, VČETNĚ ZEDNICKÉHO ZAPRAVENÍ PO OSAZENÍ ZTÍ ROZVODŮ, označení: 4
- 5 VYSEKÁNÍ VODOROVNÉ RÝHY 200x70 VE ZDIVU, VČETNĚ ZEDNICKÉHO ZAPRAVENÍ PO OSAZENÍ ZTÍ ROZVODŮ, označení: 5
- 6 VYSEKÁNÍ VODOROVNÉ RÝHY 300x70 VE ZDIVU, VČETNĚ ZEDNICKÉHO ZAPRAVENÍ PO OSAZENÍ ZTÍ ROZVODŮ, označení: 6
- 7 VYBOURÁNÍ OTVORU 150x150 V ŽB. STROPNÍ KONSTRUKCI, VČ. ZABETONOVÁNÍ PO PROTÁŽENÍ ZTÍ ROZVODŮ A OPRAVY NAŠLAPNÉ VRSTVY, označení: 7
- 8 OSEKÁNÍ SVISLÉHO PASU ŠÍŘKY 400 MM V KERAMICKÉM OBKLADU 200x200 BAREVNĚM, VČ. DOPLNĚNÍ NOVOHO OBKLADU PO ZEDNICKÉM ZAPRAVENÍ OMÍTKY
- 9 OSEKÁNÍ VODOROVNÉHO PASU ŠÍŘKY 400 MM V KERAMICKÉM OBKLADU 200x200 BAREVNĚM, VČ. DOPLNĚNÍ NOVOHO OBKLADU PO ZEDNICKÉM ZAPRAVENÍ OMÍTKY
- 10 LOKÁLNÍ ZAPRAVENÍ OBKLADU V MÍSTĚ RUŠENÉHO ZAŘÍZOVACÍHO PŘEDMĚTU: OSEKÁNÍ 4 KS OBKLADU 200x200, VYSEKÁNÍ PROSTUPU 150x150, ZEDNICKÉ ZAPRAVENÍ A DOPLNĚNÍ OBKLADU, označení: 10
- 11 DEMONTÁŽ LINKY (SPODNÍ SKŘÍŇ) VČ. ODPOJENÍ SPOTŘEBIČŮ, PO ZEDNICKÉM ZAPRAVENÍ ZPĚTNÁ MONTÁŽ LINKY, VČ. ZAPOJENÍ SPOTŘEBIČŮ A REVIZÍ
- 12 DEMONTÁŽ LINKY (SPODNÍ I HORNÍ SKŘÍŇ) VČ. ODPOJENÍ SPOTŘEBIČŮ, PO ZEDNICKÉM ZAPRAVENÍ ZPĚTNÁ MONTÁŽ LINKY, VČ. ZAPOJENÍ SPOTŘEBIČŮ A REVIZÍ
- 13 DEMONTÁŽ LINKY (HORNÍ SKŘÍŇ) VČ. ODPOJENÍ SPOTŘEBIČŮ, PO ZEDNICKÉM ZAPRAVENÍ ZPĚTNÁ MONTÁŽ LINKY, VČ. ZAPOJENÍ SPOTŘEBIČŮ A REVIZÍ
- 14 VYBOURÁNÍ OTVORU 150x150 VE STĚNĚ, VČ. ZEDNICKÉHO ZAPRAVENÍ PO PROTÁŽENÍ ZTÍ ROZVODŮ, označení: 14
- 15 OSEKÁNÍ SVISLÉHO PASU ŠÍŘKY 300 MM VE VÝSOCE SLUNĚNÉHO OBKLADU 300x300 BAREVNĚM, VČ. DOPLNĚNÍ NOVOHO OBKLADU PO ZEDNICKÉM ZAPRAVENÍ OMÍTKY
- 16 LOKÁLNÍ ZAPRAVENÍ OBKLADU: OSEKÁNÍ 4 KS OBKLADU 200x200, PO OSAZENÍ ZTÍ DOPLNĚNÍ OBKLADU
- 17 DEMONTÁŽ OBLOŽENÍ STĚN – 2 PLÁTY TL 2 mm, DEMONTÁŽ V UCELENÉM ÚSEKU, PO ZEDNICKÉM ZAPRAVENÍ DŘÁŽEK DODÁVKA A MONTÁŽ NOVÝCH PLÁTŮ V PŮVODNÍM ODSTINU
- 18 OSEKÁNÍ SVISLÉHO PASU ŠÍŘKY 300 MM VE VÝSOCE SLUNĚNÉHO OBKLADU 150x150 BAREVNĚM, VČ. DOPLNĚNÍ NOVOHO OBKLADU PO ZEDNICKÉM ZAPRAVENÍ OMÍTKY
- 19 OSEKÁNÍ VODOROVNÉHO PASU ŠÍŘKY 450 MM V KERAMICKÉM OBKLADU 150x150 BAREVNĚM, VČ. DOPLNĚNÍ NOVOHO OBKLADU PO ZEDNICKÉM ZAPRAVENÍ OMÍTKY
- 20 OSEKÁNÍ SVISLÉHO PASU ŠÍŘKY 300 MM VE VÝSOCE SLUNĚNÉHO OBKLADU 300x300 BAREVNĚM, VČ. DOPLNĚNÍ NOVOHO OBKLADU PO ZEDNICKÉM ZAPRAVENÍ OMÍTKY
- 21 LOKÁLNÍ ZAPRAVENÍ OBKLADU: OSEKÁNÍ 6 KS OBKLADU 150x150, PO OSAZENÍ ZTÍ DOPLNĚNÍ OBKLADU
- 22 OSEKÁNÍ VODOROVNÉHO PASU ŠÍŘKY 300 MM VE VÝSOCE SLUNĚNÉHO OBKLADU 300x300 BAREVNĚM, VČ. DOPLNĚNÍ NOVOHO OBKLADU PO ZEDNICKÉM ZAPRAVENÍ OMÍTKY
- 23 OSEKÁNÍ SVISLÉHO PASU ŠÍŘKY 150 MM V KERAMICKÉM OBKLADU 150x150 BAREVNĚM, VČ. DOPLNĚNÍ NOVOHO OBKLADU PO ZEDNICKÉM ZAPRAVENÍ OMÍTKY

ORIENTAČNÍ PŮDORYSNÉ SCHÉMA



VYPRACOVAL:		ZODP. PROJEKTANT:	KONTROLOVAL:	<div>Enlytech</div> <div>Energetické analýzy a technologie Lidická 700/19, Brno 602 00 Tel: +420 606 485 545 Mail: info@enlytech.cz</div>
Ing. Jiří Šlanhof		Ing. Jiří Šlanhof	Ing. Jiří Šlanhof	
KRAJ:		OKRES:		
Jihomoravský		Brno		
INVESTOR:		Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 20, 625 00 Brno		
AKCE:		FN Brno - Oprava rozvodů vody v pavilonech 11, 12 Jihlavská 20, 625 00 Brno		
OBJEKT:		OBJEKT I1		Č. ZAKÁŽKY
OBSAH:		ČÁST: D.1.1 ASŘ		-
Půdorys 1.PP				D.1.1-02