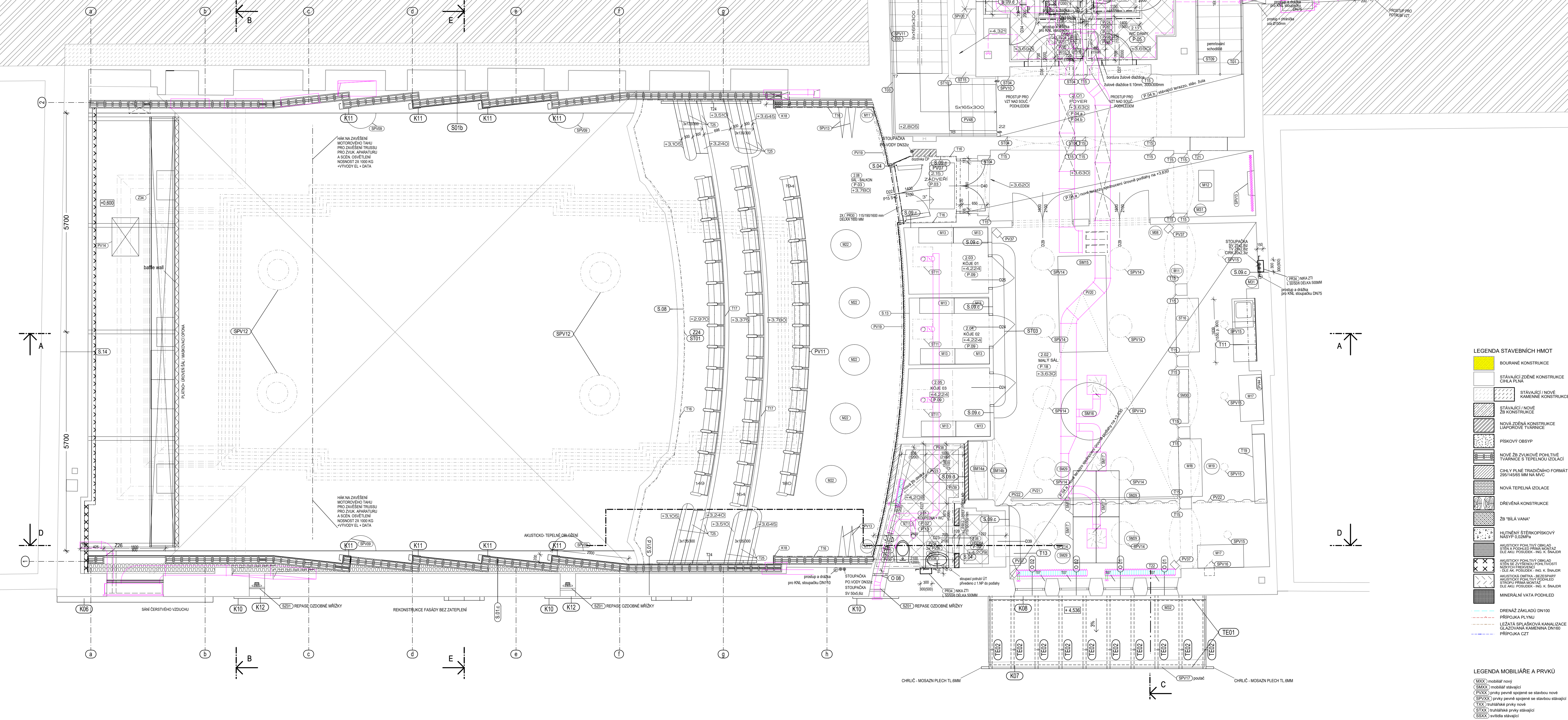


LEGENDA MÍSTNOSTI						
Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	M 2	PODLAHA	STĚNA	STROP	LIŠTA/SOKL
2.01	FOYER	25,28 m2	(P.04.A) 50% (P.04.B) 50%	(S.09.C) 100%	repara (vyspravení do původní profilace a struktury po dokončení stavebních prací (rozmory VZT apod.), osazení pův. větracích mřížek) stáv. podhledu + náhr.	dřevěná láta v pfr. barevnosti (vš. zachov. kus)
2.02	MALÝ SÁL	63,45 m2	(P.18) 100%	(S.09.C) 100%	repara (vyspravení do původní profilace a struktury po dokončení stavebních prací (rozmory VZT apod.), osazení pův. větracích mřížek) stáv. podhledu + náhr.	terazzo v 60mm
2.03	KÓJE 01	3,89 m2	(P.09) 100%	(S.09.C) 100%	repara (vyspravení do původní profilace a struktury po dokončení stavebních prací (rozmory VZT apod.), osazení pův. větracích mřížek) stáv. podhledu + náhr.	stáv. dřevěná
2.04	KÓJE 02	3,62 m2	(P.09) 100%	(S.09.C) 100%	repara (vyspravení do původní profilace a struktury po dokončení stavebních prací (rozmory VZT apod.), osazení pův. větracích mřížek) stáv. podhledu + náhr.	stáv. dřevěná
2.05	KÓJE 03	3,90 m2	(P.09) 100%	(S.09.C) 100%	repara (vyspravení do původní profilace a struktury po dokončení stavebních prací (rozmory VZT apod.), osazení pův. větracích mřížek) stáv. podhledu + náhr.	stáv. dřevěná
2.06	CHODBA	1,82 m2	(P.02) 100%	(S.09.C) 100%	nový ssk podhled do vlhkého prostředí, štuk, malba a sáboven	keramický sokl v 60mm
2.07	KOUPELNA + WC	5,91 m2	(P.02) 60% (P.13) 40%	(S.09.C) 100%	nový ssk podhled do vlhkého prostředí, štuk, malba a sáboven	keramický sokl v 60mm
2.08	SÁL - BALKON	71,74 m2	(P.03) 100%	(S.01.B) 15% (S.01.C) 15% (S.04) 5% (S.13) 65%	(P.12)	T16 - masivní dubová láta
2.10	WC PÁNÍ	9,53 m2	(P.05) 100%	(S.09.C) 100%	nový ssk podhled do vlhkého prostředí, štuk, malba a sáboven	žulový sokl tl. 30mm v 60mm
2.11	WC DÁMY	8,99 m2	(P.05) 100%	(S.09.C) 100%	nový ssk podhled do vlhkého prostředí, štuk, malba a sáboven	žulový sokl tl. 30mm v 60mm
2.12	CHODBA	3,34 m2	(P.02) 100%	(S.09.A) 100%	nový ssk podhled do vlhkého prostředí, štuk, malba a sáboven	keramický sokl v 60mm
2.13	TECHNICKÁ MÍSTNOST	9,24 m2	(P.02) 100%	(S.10.A) 100%	nový ssk podhled do vlhkého prostředí, štuk, malba a sáboven	keramický sokl v 60mm
2.14	SKLAD	11,38 m2	(P.02) 100%	(S.10.A) 100%	nový ssk podhled do vlhkého prostředí, štuk, malba a sáboven	keramický sokl v 60mm
2.15	ZADVEŘÍ	2,52 m2	(P.03) 100%	(S.04) 50% (S.08.C) 50%	repara (vyspravení do původní profilace a struktury po dokončení stavebních prací (rozmory VZT apod.), osazení pův. větracích mřížek) stáv. podhledu + náhr.	T16 - masivní dubová láta

224.41 m2
Pozn. 1: M2 jsou určeny k vymezení výměry podlahové výtiny (včetně nk, ostení dveří apod.). Nejedná se o užitnou plochu dle ČSN.
Pozn. 2: 2.03, 2.04, 2.05, 2.02 - Místní vyspravení stávajícího podhledu na Rábalizové pletivo na instalaci technologií VUZ, ZT1 a UT - 20%.



A

POZNÁMKY CELKOVÉ:

- Veškeré stávající přípočky a řady jsou zakresleny pouze orientačně dle poskytnutých zákrusů správce i.s. Informace o hloubkách stávajících přípojek nejsou dostupné.
- Před zahájením stavebních prací vyvěsiti dodavatel popřípadě investor veškeré podzemní síť tech. Výběvení, které se na jeho pozemku a v těsné blízkosti vyskytl.
- Změny jsou možné jen s písemným souhlasem zodpovědného projektanta ve stavebním deníku.
- Jsou-li v dokumentaci, ve výkazu výměr nebo ve standardech, uvedeny odkazy na obchodní firmy, názvy, nebo specifická označení výrobků, zboží či služeb, která platí pro určitou osobu apod., jedná se pouze o příkladný popis řemeslného zpracování, vizuálního, kvalitativního a technologického standardu, jsou takové odkazy pouze informativní. A zhotovitelé umožňují v souladu se zákonem č. 55/2012 sb. Ve znění pozdějších předpisů použití jiných, kvalitativně a technicky srovnatelných, popřípadě kvalitnějších řešení.
- Veškeré přípočky inž. Sítí jsou vedeny ve stávajících trasách, nedopje k budování nových přípojek inž. Sítí.
- Dokumentace pro výběr zhotovitele stavby nenahrazuje dokumentaci pro provedení stavby, Dilenskou a montážní dokumentaci a nelze dle ní stavbu realizovat. Realizační, dilenská a montážní dokumentaci konzultovat před zahájením výroby s architektem.
- Stávající vnitřní otvorů budou vysoceny, rámové zárubně odštěpnýreparoványmalbavany. Výpěně otvorů budou rovněž repasovány do původní podoby a stávající barevnosti.
- Konstrukce baru s oc. podloží bude vyvetrována a po provedení podl. soustruží opět osazena na pův. místo.
- Podnož baru bude restaurována a předsťrkována v původní barevnosti.
- Veškerý mobiliář: židle, stoly, lavice, pianino budou před provedením podlah odvezeny, uskladněny v suchu a teplotě min. 20°C a po dokončení podlahových konstrukcí opět osazeny na původní místo.
- Podty prvků budou protokolárně sepsány a potvrzeny majitelem.
- SM - Stávající mobiliář - bude před rekonstrukcí řádně obalen, zajištěn proti poškození a při dokončovacíh pracích opět osazen na původním místě.
- SPV - Stávající prvky - Vešchny stávající prvky budou odborně demontovány a při dokončovacíh pracích opět osazeny na své místo. Uskladnění v suchu a teplotě min. 20°C.
- Prvky k rekonstrukci jsou blíže popsány ve výpisu prvků.
- Uskladnění mobiliář bude po dobu uskladnění řádně pojištěn na odpovídající hodnotu.
- Bude provedena revize a případná oprava kešatého vedení dešťové kanalizace od ulatí svodů v délce 3m pro svody v ulici Frydantská a Mariánská. Následně dje k překladiení díazby.
- Kóly jsou k základním stavebním rozměrům stavebních elementů (např. cihel).
- Hmotnost výztuže jsou zpracovány v rámci rozpočtu.

PROJEKT:

STAVEBNÍ ÚPRAVY KINO VARŠAVA - ITI

MÍSTO:

FRYDLANTSKÁ 285, 460 01 LIBEREC 1
P.Č. 485, K.Ú. LIBEREC

FÁZE:

DPŠ

STAVEBNÍK:

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC

TEL:

+420 778 487 643
E-MAIL: iuksejner.jan@magistrat.liberec.cz

NAH. DR. E. BENEŠE 1/1, 460 50 LIBEREC 1

ARCHITEKT:

ATELIER ŽELEZNÁ

ŽELEZNÁ 830/13A, 460 01 LIBEREC

TEL: +420 777 873 729, +420 776 790 731

E-MAIL: ATELIER@ATELIERZELEZNA.CZ

WEB: WWW.ATELIERZELEZNA.CZ

VÝKRES:

PŮDORYS 2.NP - NÁVRH

MĚŘÍTKO:

1:50

V:

12

Č. PARÉ:

Č. PROJ.:

75

DATUM: 02/2024