

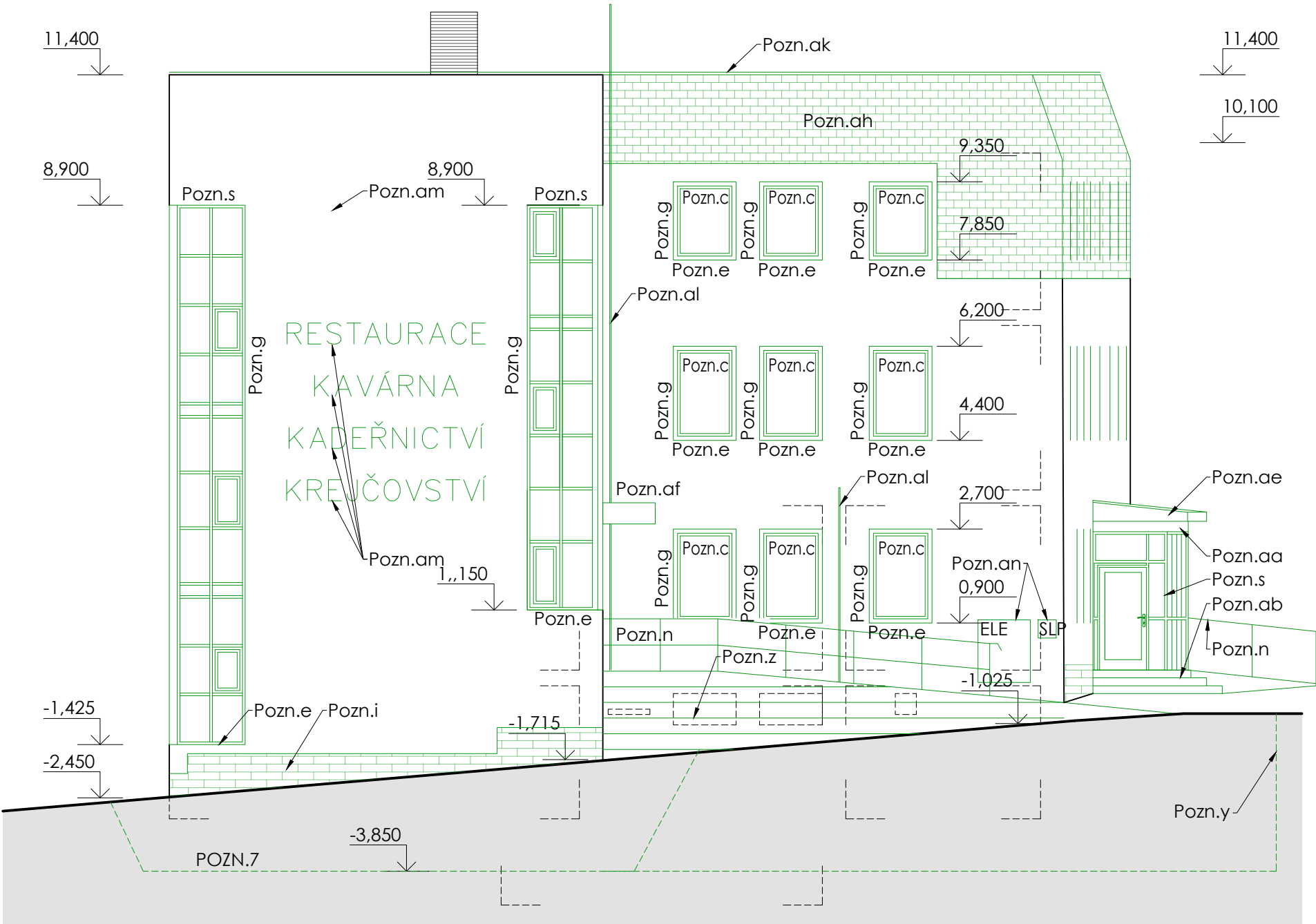
POZNÁMKY

- Pozn. c - Demontáž, vybourání a likvidace plastových výplní otvorů
Pozn. d - Demontáž, vybourání a likvidace dřevěných výplní otvorů
Pozn. e - Vybourání vnitřních dřevěných parapetů; vybourání vnějších parapetních plechů; otlučení a začistění parapetního zdiva
Pozn. f - Ubourání parapetů z původní výšky 1800 mm na 900 mm
Pozn. g - Otlučení a očistění špalet v celé tloušťce zdiva
Pozn. h - Vybourání a likvidace ocelové mříže v oknech
Pozn. i - Otlučení keramického obkladu suterénního a soklového zdiva; začistění povrchu
Pozn. k - Obnažení konstrukcí pod ÚT pod úroveň vodorovné hydroizolace suterénu, vybourání přízdívek z CPP; v místech, kde se nachází betonová dlažba, bude tato dlažba rozebrána a po provedení prací navrácena zpět včetně všech podkladních vrstev
Pozn. l - Dočasná demontáž kovového oplocení (předpoklad rozebrání dvou polí), vybourání betonového soklíku pomocí ručního nářadí
Pozn. m - Vybourání zahradních obrubníků včetně betonového lože pomocí ručního nářadí
Pozn. n - Vybourání, demontáž a likvidace ocelového schodiště a ocelového zábradlí

- Pozn. s - Demontáž, vybourání a likvidace hliníkových výplní otvorů
Pozn. v - Otlučení omítky z pilířů, začistění povrchu, omytí povrchu tlakovou vodou

- Pozn. y - Výkopy v blízkosti stávajícího veřejného chodníku budou paženy; zakreslen je předpokládaný rozsah pažení; dokumentace pažení bude zpracována v rámci dílenské dokumentace
Pozn. z - Rozebrání a likvidace svahových tvárnic; rozřezání a vybourání betonového základu ručními nástroji
Pozn. aa - Demontáž ocelových sloupů a ocelového nosníku
Pozn. ab - Rozebrání kamenné dlažby, rozřezání a vybourání betonových schodů a betonového vstupu do objektu; pře bouráním nutno proříznout spáru mezi objektem a bouraným vstupem
Pozn. ae - Vybourání stříšky u vstupu; montážní podepření konstrukce, demontáž plechové krytiny a klempířských prvků, proříznutí spáry mezi objektem a bouranou stříškou, rozřezání spádové betonové vrstvy a ŽB nosné konstrukce, vybourání konstrukce
Pozn. af - Demontáž stříšky u vstupu z polykarbonátu
Pozn. ag - Demontáž ocelových roštů anglických dvorků
Pozn. ah - Rozřezání asfaltových šindelů, jejich demontáž a likvidace; demontáž dřevěné podkonstrukce
Pozn. ai - Demontáž drobných kovových prvků na fasádě - VZT výústky do rozměru 300/300, držák na vlajku, poštovní schránky
Pozn. aj - Šetná demontáž prvků slaboproudých elektroinstalací umístěných na fasádě; bude prověřena funkčnost prvků a v případě potřeby budou navráceny zpět po dokončení prací na fasádě
Pozn. ak - Demontáž a likvidace klempířských prvků
Pozn. al - Rozřezání plynového potrubí na části a jeho demontáž; **před demontáží musí být zkontrolováno odpojení potrubí od přívodu plynu!!!**
Pozn. am - Demontáž nápisů a znaků na fasádě; předpokládá se ukotvení každého písmene pomocí vrutů a hmoždinek
Pozn. an - Demontáž skříní pro elektroinstalace, slaboproud, HUP

- Před zahájením výkopových prací bude provedeno vytýčení sítě technické infrastruktury; bude realizována ochrana sítě dle požadavků jejich majitelů
- Demontáž zařizovacích předmětů bude provedena dle D.1.4 - technika prostředí staveb
- Demontáž hromosvodu bude provedena dle D.1.4 - technika prostředí staveb
- **V místech, kde je prováděno bourání nášlapných vrstev podlah, budou ponechávané betonové vrstvy přebroušeny!!!**



Souřadnicový systém : S-Jtsk

Výškový systém : Bpv

- +0,000 je stanovena na úrovni vstupního podlaží

<div>ING. MICHAL ZLATUŠKA ARCH Žerotínova 357 Jaroměřice n.Rok. 675 51 IČO 64336824 DIČ CZ690304566 ČKA 03038 tel. 568441100 603218487 e-mail m.zlatuska@quick.cz</div>				
Zodpovědný projektant : Číslo autorizace :	Ing. Pavel Dvořák ČKA IT 1400828	Pare :	Stupeň PD : Datum : CAD :	DPS září 2024 AUTOCAD
Vypracoval : Číslo autorizace :	Ing. Pavel Dvořák ČKA IT 1400828			
OA a HŠ Třebíč - Úspory energií - Náměšť nad Oslavou				
Oddíl : D.1.1 - Architektonicko-stavební řešení				
Investor :	Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57 586 01 Jihlava		Měřítko :	1:100
Místo stavby :	Třebíčská 376, 675 71 Náměšť nad Oslavou p.č. st. 401, k. ú. Náměšť nad Oslavou		Formát :	3xA4
Obsah :	Východní pohled		Zakázkové číslo	-
Kraj :	V y s o č i n a	Číslo výkresu :	D.1.1.b.10	
		Zástupce investora :	Ing. Pavel Liška, Ph.D.	