



Laboro ateliér, s. r. o.
Bj. Krawce 1130, 565 01 Choceň

A

OBJEDNATEL	Město Ústí nad Orlicí, Sychrova ulice 16, 562 24 Ústí nad Orlicí	STUPEŇ DOKUMENTACE DUR/DSP	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Petr Valihrach		
VYPRACOVAL	Ing. Jiří Jetmar		
NÁZEV STAVBY Úprava veřejného prostranství u automobilní školy na Dukle		ZAK. ČÍSLO	18008
		DATUM	PROSINEC 2019
		FORMÁT	A4
		MĚŘÍTKO	-
NÁZEV OBJEKTU		POŘ. ČÍSLO	SOUPRAVA
NÁZEV PŘÍLOHY PRŮVODNÍ ZPRÁVA		1	

1	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	1
2	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	3
3	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ.....	3

1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

STAVBA:	Úprava veřejného prostranství u automobilní školy na Dukle
DRUH STAVBY:	Výstavba parkovacích ploch
INVESTOR (STAVEBNÍK):	Město Ústí nad orlicí Sychrova ulice 16 562 24 Ústí nad Orlicí
ZPRACOVATEL PROJEKTU:	Laboro ateliér s.r.o. Bj. Krawce 1130 565 01 Choceň tel.: 775 977 606 e-mail: ropek@laboroatelier.cz
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Petr Valihrach tel.: +420 732 520 409 e-mail: valihrach@laboroatelier.cz aut. inženýr pro dopravní stavby, č. a. 1005532
ZPRACOVATEL OBJEKTŮ: SO 001, SO 101	Laboro ateliér s.r.o. Bj. Krawce 1130 565 01 Choceň tel.: 775 977 606
KRAJ:	Pardubický
OBEC S ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ:	Ústí nad Orlicí
POVĚŘENÝ SÚ:	Ústí nad Orlicí
KATASTR:	Hylváty (775339)
PARCELNÍ ČÍSLA POZEMKŮ STAVBY:	<p>p. č. 1029/8 – ostatní plocha, ostatní komunikace; <i>vlastnické právo</i>: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56201 Ústí nad Orlicí</p> <p>p. č. 1029/10 – ostatní plocha, ostatní komunikace; <i>vlastnické právo</i>: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56201 Ústí nad Orlicí</p> <p>p. č. 1029/14 – ostatní plocha, jiná plocha; <i>vlastnické právo</i>: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56201 Ústí nad Orlicí</p> <p>p. č. 976/6 – ostatní plocha, ostatní komunikace; <i>vlastnické právo</i>: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 56201 Ústí nad Orlicí</p> <p>p. č. 1008/12 – ostatní plocha, ostatní komunikace; <i>vlastnické právo</i>: Město Ústí nad</p>

	Orlicí, Sychrova 16, 56201 Ústí nad Orlicí
POLOHA:	Intravilán
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:	Dokumentace pro vydání společného povolení (DUR/DSP)
SKLADBA DOKUMENTACE:	Dle vyhlášky č. 499/2006 Sb. ve znění novely č. 405/2017 Sb. ze dne 7. prosince 2017 o dokumentaci staveb (příloha 4)

2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Členění stavby na stavební objekty – způsob číslování a značení:

000	Objekty přípravy stavenišť
100	Objekty pozemních komunikací (včetně propustků)
200	Mostní objekty a zdi
300	Vodohospodářské objekty
400	Elektro a sdělovací objekty
500	Objekty trubních vedení
600	Objekty podzemních staveb
650	Objekty drah
700	Objekty pozemních staveb
800	Objekty úpravy území
900	Volná řada objektů

Členění stavby na stavební objekty – soupis a stručný popis:

SO 001 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

OBJEKT ZAHRNULJE PŘÍPRAVU ÚZEMÍ, BOURACÍ PRÁCE, SEJMUTÍ TRAVNÍHO DRNU, KÁCENÍ STROMU

SO 101 – Parkovací stání

Úprava stávajícího ploch a výstavba nových parkovacích stání u automobilové školy na Dukle

3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- a) **DOKUMENTACE ZÁMĚRU K ŽÁDOSTI O VYDÁNÍ ROZHODNUTÍ O UMÍSTĚNÍ STAVBY NEBO K OZNÁMENÍ ZÁMĚRU PRO ZÍSKÁNÍ ÚZEMNÍHO SOUHLASU NEBO ROZHODNUTÍ O ZMĚNĚ STAVBY;**

Jedná se o stupeň projektové dokumentace DUR/DSP, tomuto stupni předcházela „Studie“ vypracovaná firmou Laboro atelier s.r.o. Bj. Krawce 1130 565 01 Choceň.

- b) **REGULAČNÍ PLÁNY, ÚZEMNÍ PLÁN, PŘÍPADNĚ ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ INFORMACE;**

Územní plán města Ústí nad Orlicí.

- c) **MAPOVÉ PODKLADY, ZAMĚŘENÍ ÚZEMÍ A DALŠÍ GEODETICKÉ PODKLADY;**

Základní mapa ČR 1:10000.

Geodetické výškové a polohové zaměření přilehlého okolí (GMD spol. s r.o., Tvardkova 1191, 562 01 Ústí nad Orlicí).

Digitalizovaná katastrální mapa dané lokality.

d) SOUBĚŽNÉ PROJEKTY

V rámci stavby nejsou známy souběžné projekty.

e) Hluková studie

Nebyla provedena hluková studie.

f) DOPRAVNÍ PRŮZKUM (STUDIE, DOPRAVNÍ ÚDAJE);

Vzhledem k charakteru stavby nebyl proveden.

g) GEOTECHNICKÝ A HYDROGEOLOGICKÝ PRŮZKUM; ZÁKLADNÍ KOROZNÍ PRŮZKUM;

Geotechnický a hydrogeologický průzkum nebyl v tomto stupni proveden. Z webových stránek www.geology.cz byla získána data o vrtu, který se nachází v blízkosti stavby.

h) DIAGNOSTICKÝ PRŮZKUM KONSTRUKCÍ;

Prohlídka na místě stavby včetně pořízení fotodokumentace zájmového území.

i) HYDROMETEOROLOGICKÉ A HYDROLOGICKÉ ÚDAJE, PLAVEBNÍ PODMÍNKY, INUNDACE, KVALITA VODY V RECIPIENTECH;

Údaje z databáze geologicky dokumentovaných objektů (Česká geologická služba – útvar Geofond).

j) KLIMATOLOGICKÉ ÚDAJE (PŘEVLÁDAJÍCÍ SMĚR VĚTRU, VÝSKYT MLH A PŘÍZEMNÍCH MRAZŮ, EXTRÉMNÍ TEPLoty VZDUCHU, INDEX MRAZU, SMOGOVÉ OBLASTI);

Mapy charakteristik klimatu (ČHMÚ, Na Šabatce 2050/17, Praha – Komořany)

k) STAVEBNĚ HISTORICKÝ PRŮZKUM U STAVBY, KTERÁ JE KULTURNÍ PAMÁTKOU, JE V PAMÁTKOVÉ REZERVACI NEBO V PAMÁTKOVÉ ZÓNĚ;

Stavba spadá do rozsáhlého chráněného území.

V Chocni, prosinec 2019

Vypracoval: Ing. Jiří Jetmar