



ŘEŠENÝ OBJEKT, na parc.č. 110/82,110/83, k.ú. Dubina u Ostravy [798894]

TECHNICKÁ INFRA STRUKTURA - elektřina

- elektrárna tepelná [A7 1]
- malá vodní elektrárna [A71]
- venkovní stanice (rozvodna, transformovna) [A72]
- distribuční trafostanice [A72]
- venkovní vedení elektrické sítě VVN [A73]
- venkovní vedení elektrické sítě VN [A73]
- kabelové vedení elektrické sítě VVN [A73]
- kabelové vedení elektrické sítě VN [A73]
- vedení elektrické sítě VN - nerozlišeno (bez znázornění OP vedení) [A73]
- ochranné pásmo vedení VVN a VN nebo objektů na těchto vedeních [A73]

TECHNICKÁ INFRA STRUKTURA - telekomunikace

- vysílač [A82a]
- radiová stanice na RR trase [A82a]
- základnová stanice [A82a]
- blíže neurčená komunikační zařízení [A82a]
- dálkový telekomunikační kabel [A82a]
- komunikační vedení [A82a]
- rádioreléová trasa [A82a]
- OP objektu na elektronickém komunikačním zařízení [A82a]

TECHNICKÁ INFRA STRUKTURA - vodovod

- vodojem zemní [A67]
- vodojem věžový [A67]
- čerpací stanice vodárenská na vodovodním řadu [A67]
- úprava vody [A67]
- ostatní zařízení k zásobování vodou [A67]
- dálkový vodovodní řad [A68]
- vodovodní řad [A68]
- vodovodní řad provozní a uživatelské vody [A68]
- vodovodní řad nerozlišeno [A68]

TECHNICKÁ INFRA STRUKTURA - plynovod

- armатурní uzel VTL s tlakem nad 40 barů [A74]
- regulační/měřicí stanice VTL s tlakem do 40 barů včetně [A74]
- regulační/měřicí stanice STL [A74]
- regulátor distribuční STL [A74]
- anoda vertikální [A74]
- stanice katodové ochrany [A74]
- kabel katodové ochrany (PKO kabel) [A74]
- plynovod VTL s tlakem nad 40 barů [A75]
- plynovod VTL do tlaku 40 barů včetně [A75]
- plynovod STL [A75]
- bezpečnostní pásmo plynovodu nebo objektů na plynovodu [A75]

TECHNICKÁ INFRA STRUKTURA - teplo

- teplárna [A79]
- výměňková stanice [A79]
- kotelna [A79]
- zdroj chladu [A79]
- místní (primární) rozvod tepla [A80]
- místní (sekundární) rozvod tepla [A80]
- rozvod chladu [A80]

TECHNICKÁ INFRA STRUKTURA - kanalizace

- ČOV - čistírna odpadních vod [A69]
- ČS - čerpací stanice odpadních vod [A69]
- odlehčovací komora [A69]
- výústní objekt [A69]
- ostatní zařízení k odvádění a čištění odpad. vod [A69]
- kanalizační sběrač [A70]
- kanalizační stoka - splašková [A70]
- kanalizační stoka - dešťová [A70]
- kanalizační stoka - jednotná [A70]
- kanalizační stoka ostatní [A70]

OP zařízení na kanalizační síti [A69]

TECHNICKÁ INFRA STRUKTURA - ostatní

- zařízení k zásobování jodobromové vody [A55]
- jodobromová voda [A55]
- kyslíkovod [A77a]
- zařízení na produktovodu [A76]
- produktovod [A77a]
- OP produktovodu nebo objektů na produktovodu [A77a]

Zodpovědný architekt:	Ing. arch. Antonín Kobližka			
	Ing. arch. Laura Doležalová, Ing. arch. Evelína Pospíšilová			
Stavba:	VESTAVBA HOLUBNÍKU na parc.č. 110/82,110/83, k.ú. Dubina u Ostravy [798894]			
Investor:	ÚMO Ostrava Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka			
Datum:	7/2025			
Stupeň:	dokumentace pro změnu užívání stavby	Měřítko:	1:3000	Formát: A3
Výkres:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			Číslo výkresu: C.03