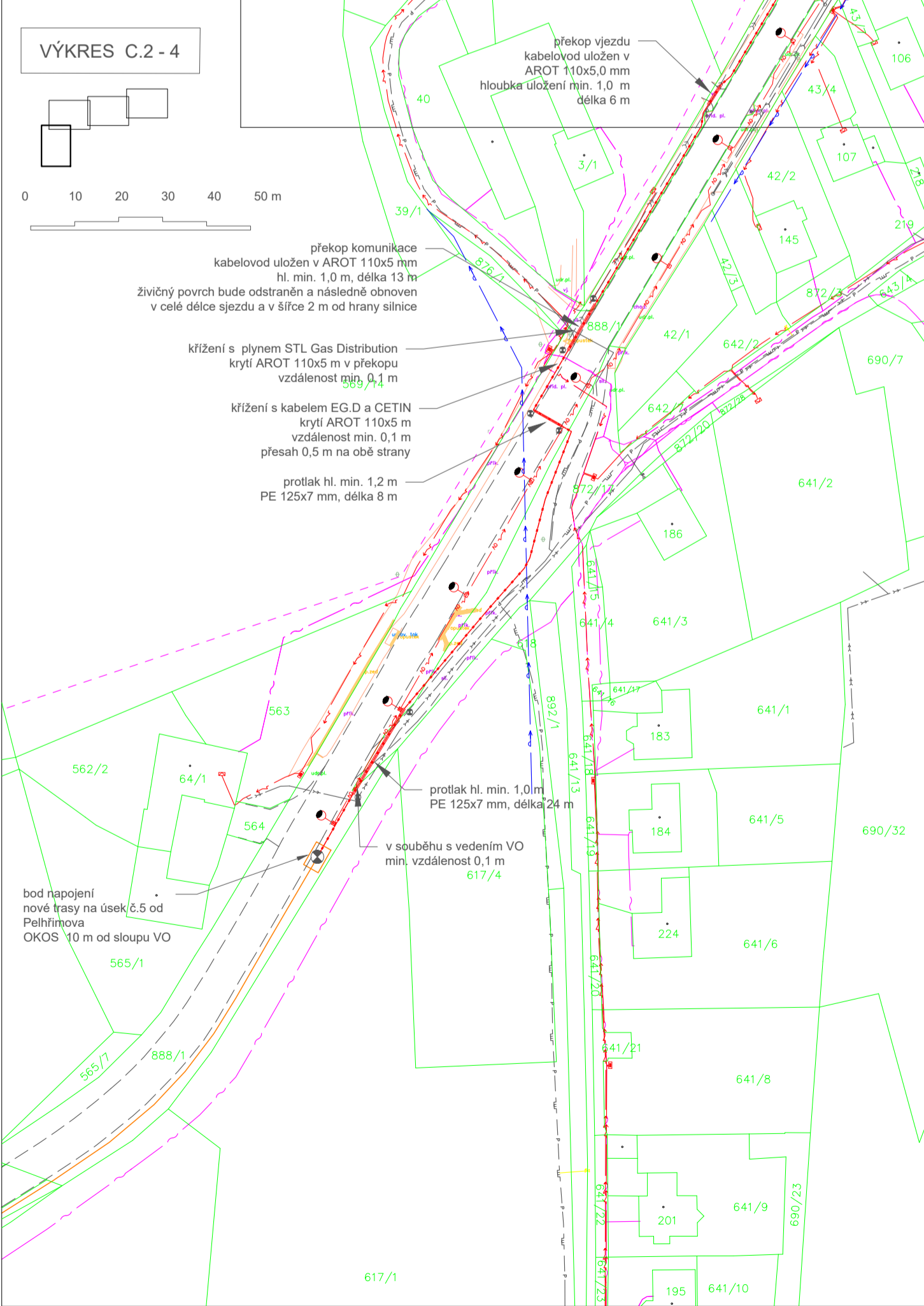
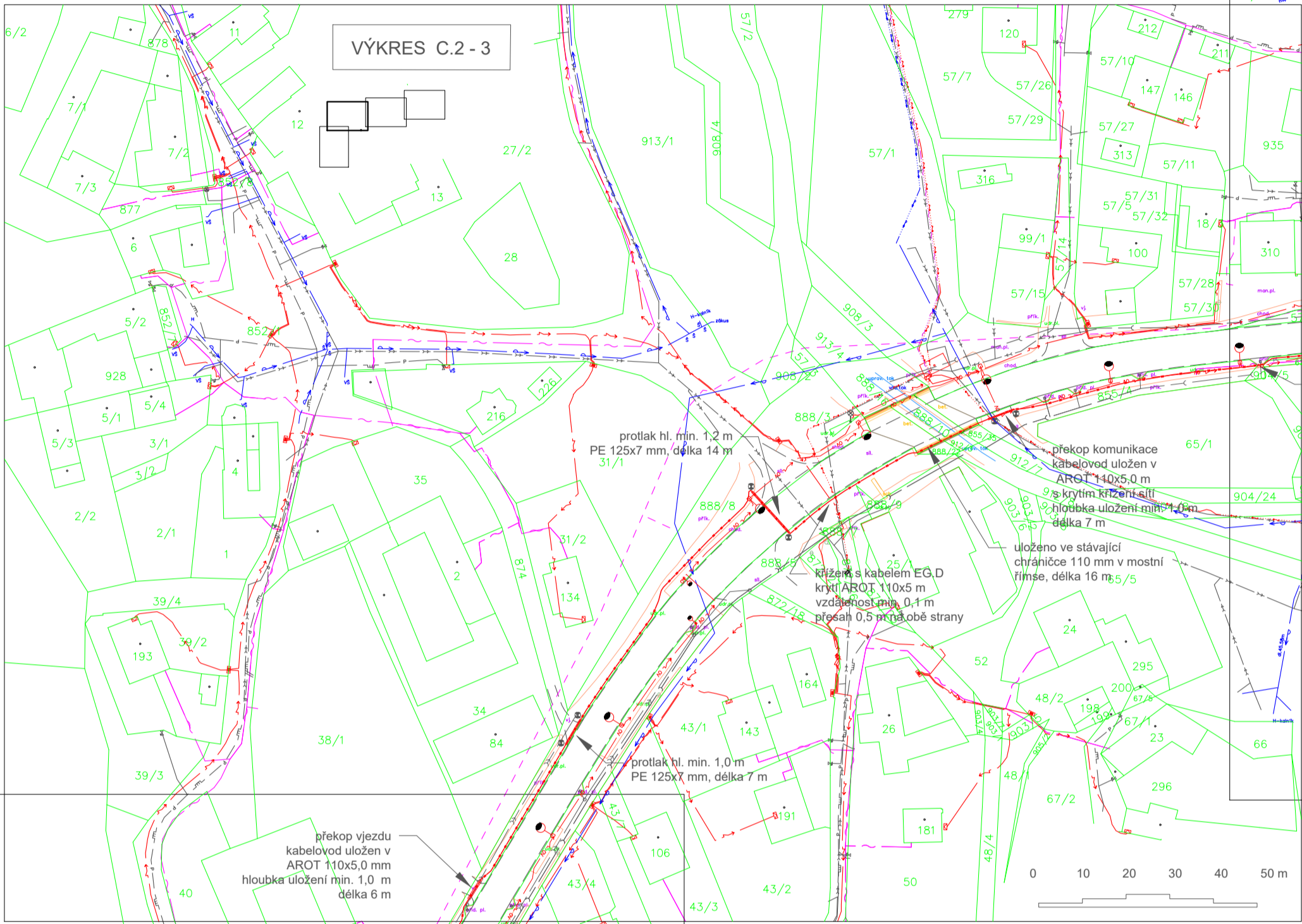
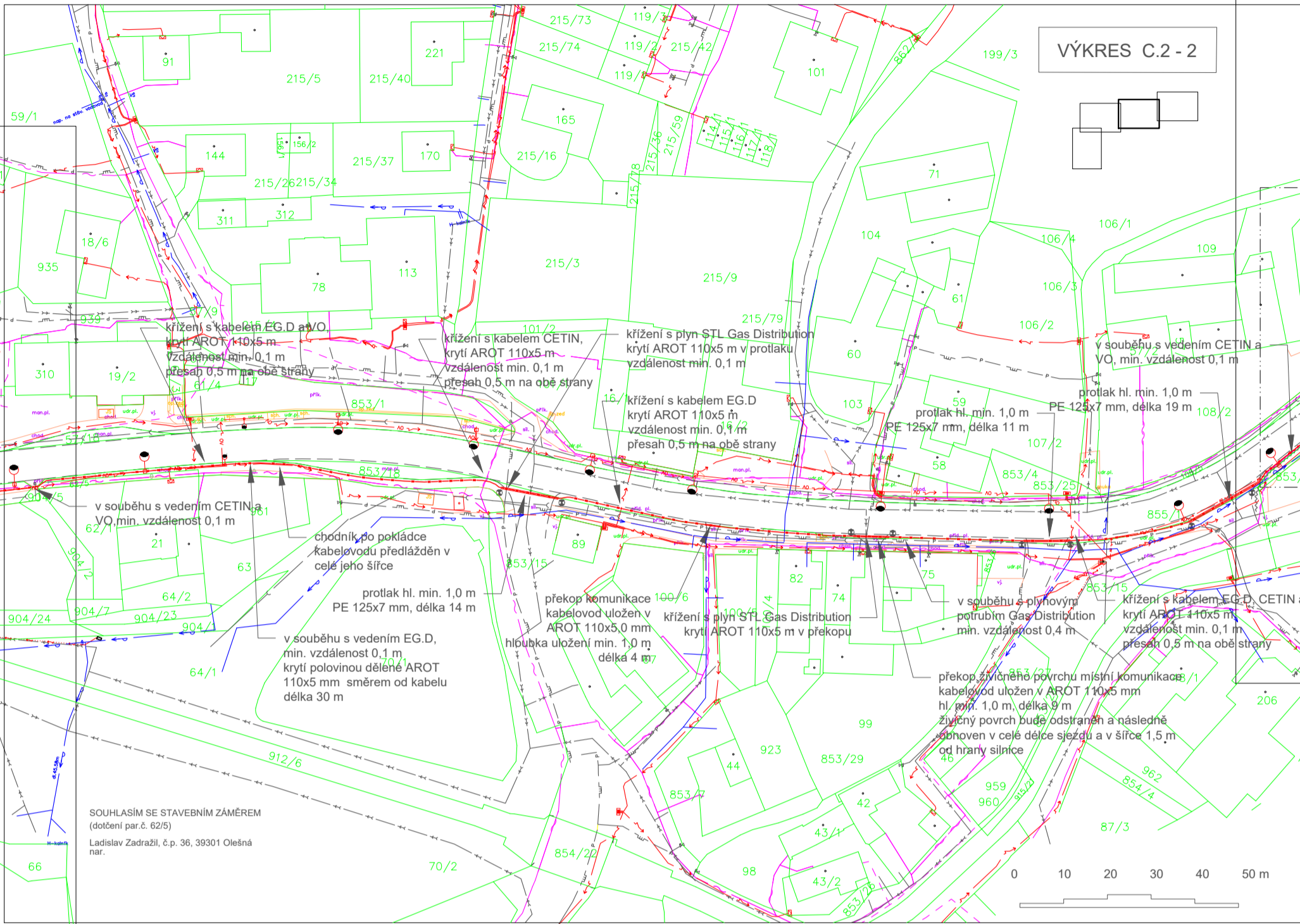
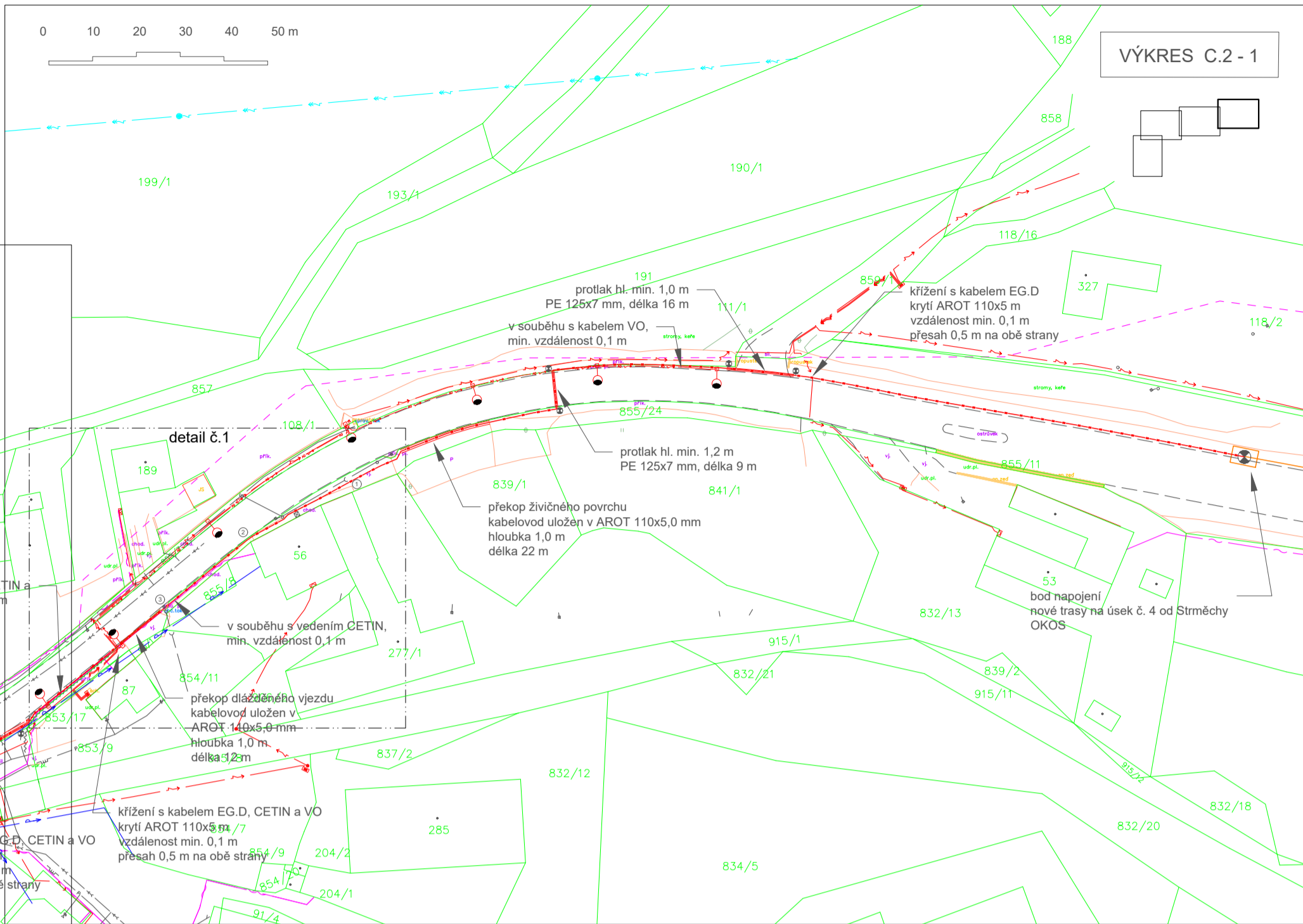


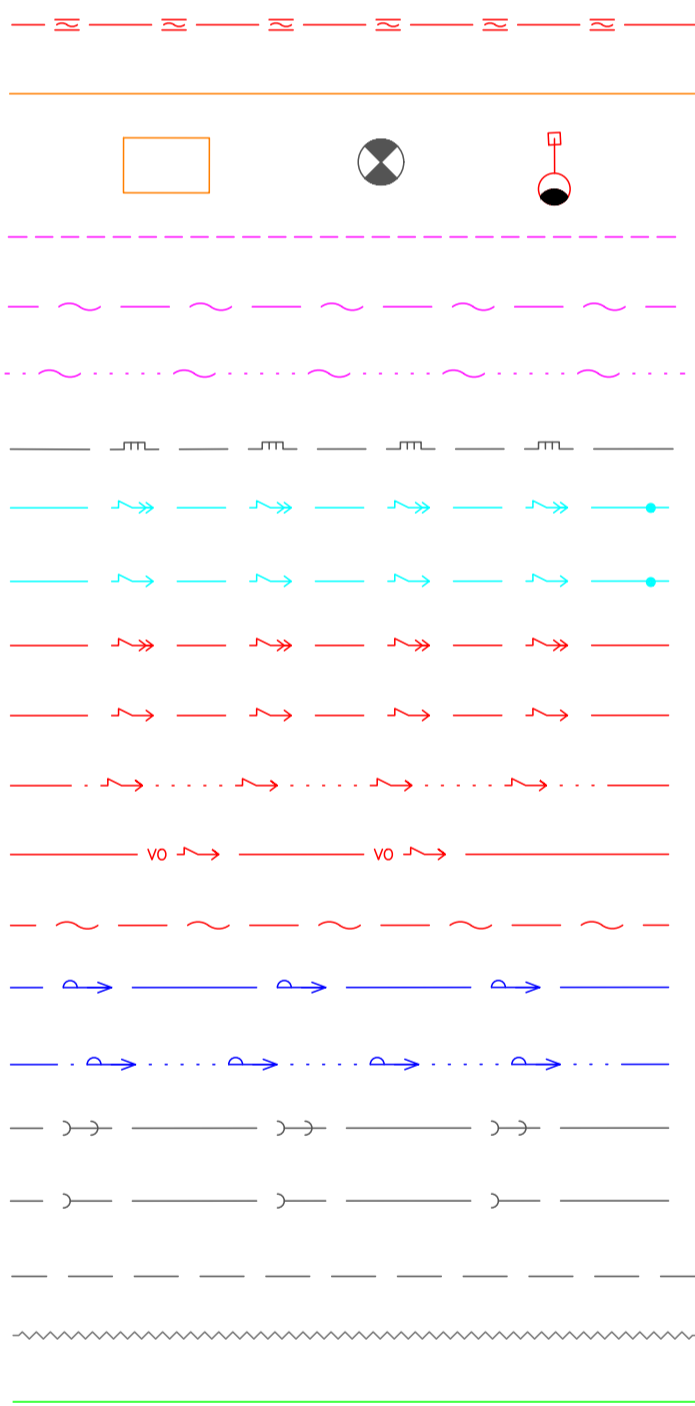
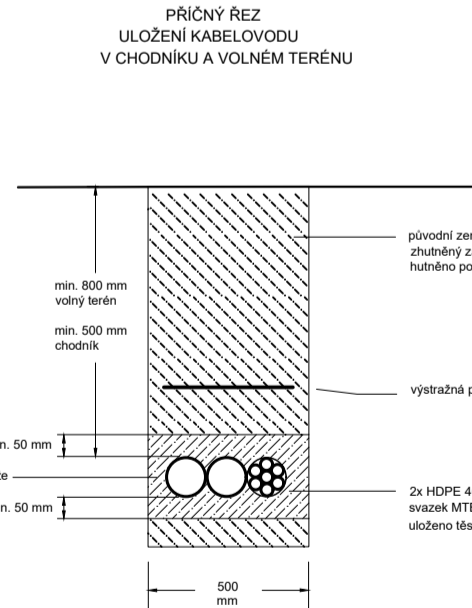
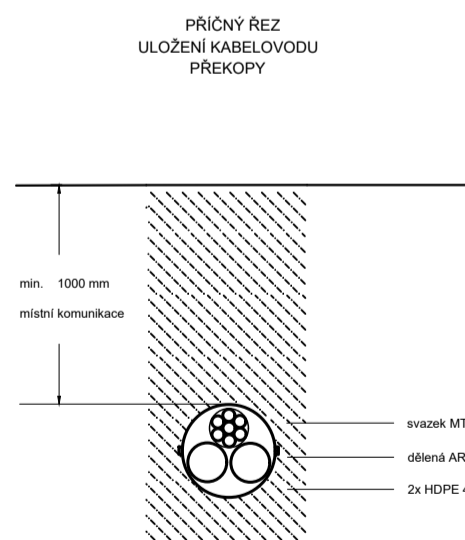
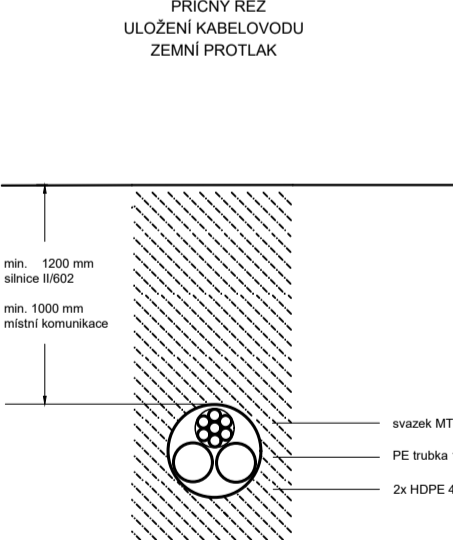
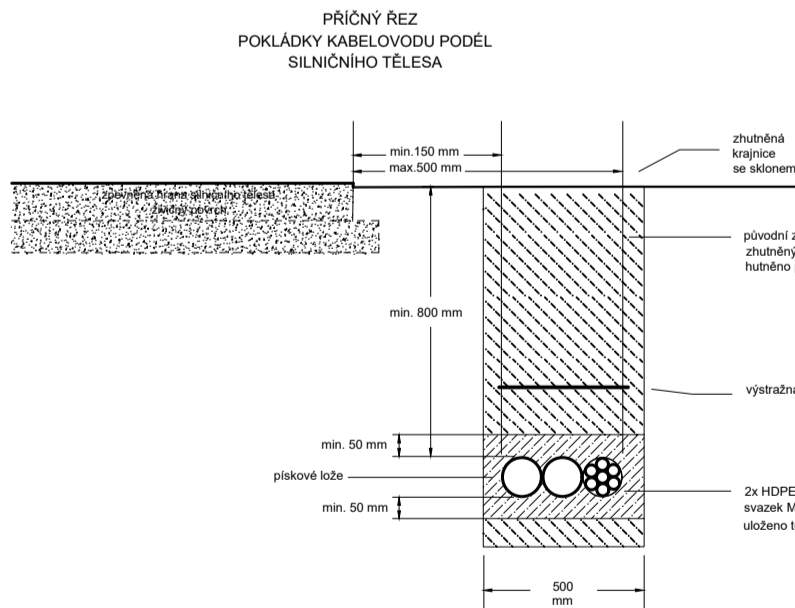
OLEŠNÁ intravilán
délka kabelovodu 1047 m



PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPÝCH PRACÍ JE NUTNÉ ZAJISTIT PŘESNÉ VYTÝČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ !
V BLÍZKOSTI STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE NUTNÉ DBÁT ZVÝŠENÉ OPATRNOSTI A POUŽÍVAT
VHODNÉ NÁŘADÍ. JE ZAKÁZÁNO POUŽÍVAT MECHANIZACI !

PŘI SOUBĚHU A KŘÍŽENÍ S OSTATNÍMI SÍTĚMI JE NUTNÉ DODRŽOVAT NORMU ČSN 73 6005


POKLÁDKA KABELOVODU DO SILNIČNÍHO TĚLESA BUDE PROBÍHAT DLE SCHVÁLENÉHO POSTUPU
KSÚS VYSOČINY, JIHLAVA. OCHRANNÉ BOXY OKOS BUDOU ULOŽENY MIMO ZPEVNĚNOU PLOCHU.



nový kabelovod
stávající kabelovod
stávající OKOS zemní marker sloup VO
neprovozovaný sdělovací kabel (CETIN)
sdělovací kabel (CETIN)
sdělovací kabel ČOV (Olešná)
plynovod STL (Gas Distribution)
nadzemní vedení VN (EG.D)
nadzemní vedení NN (EG.D)
podzemní vedení VN (EG.D)
podzemní vedení NN (EG.D)
podzemní vedení NN ČOV (Olešná)
podzemní vedení NN VO (Olešná)
sdělovací vedení (EG.D)
vodovod (Olešná)
vodovod ČOV (Olešná)
kanalizační splašková (Olešná)
kanalizační stoka, dešťová - nezam. (olešná)
hranice zpevněného povrchu silnice
svodidla
hranice parcel



SOUHLASÍME SE STAVEBNÍM ZÁMĚREM :
Obec Olešná, č.p. 94, 39301 Olešná

VYPRACOVAL	Jan Vít, ing.	DATUM	červenec 2025	 Hruškové Dvory 49, 58601 Jihlava CZ 28356551 DS ng7947 info@deke.cz tel. 004 254 600 www.deke.cz
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Jan Vít, ing.	ČÍSLO ZAKÁZKY	07_2025	
KRAJ	Vysočina	MĚŘÍTKO		
OKRES	Pelhřimov	FORMÁT		
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	Olešná u Pelhřimova 710229	STUPEŇ	DPS	
STAVEBNÍK - INVESTOR	Kraj Vysočina, Želkova 1882/57, 58601 Jihlava			
NAZEV STAVBY	Silnice II/602 kabelovod Jihlava - Pelhřimov - úsek Olešná intravilán			
NAZEV VÝKRESU	Koordinační situační výkres		ČÍSLO VÝKRESU	C.2-0 (C.2-1 - C.2-4)