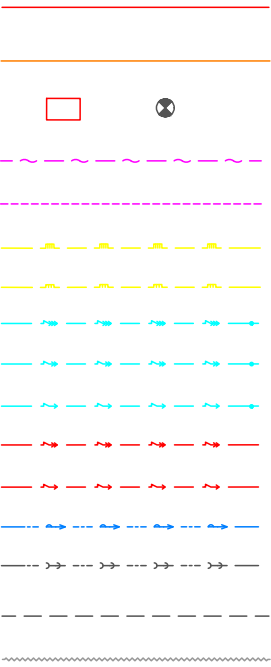
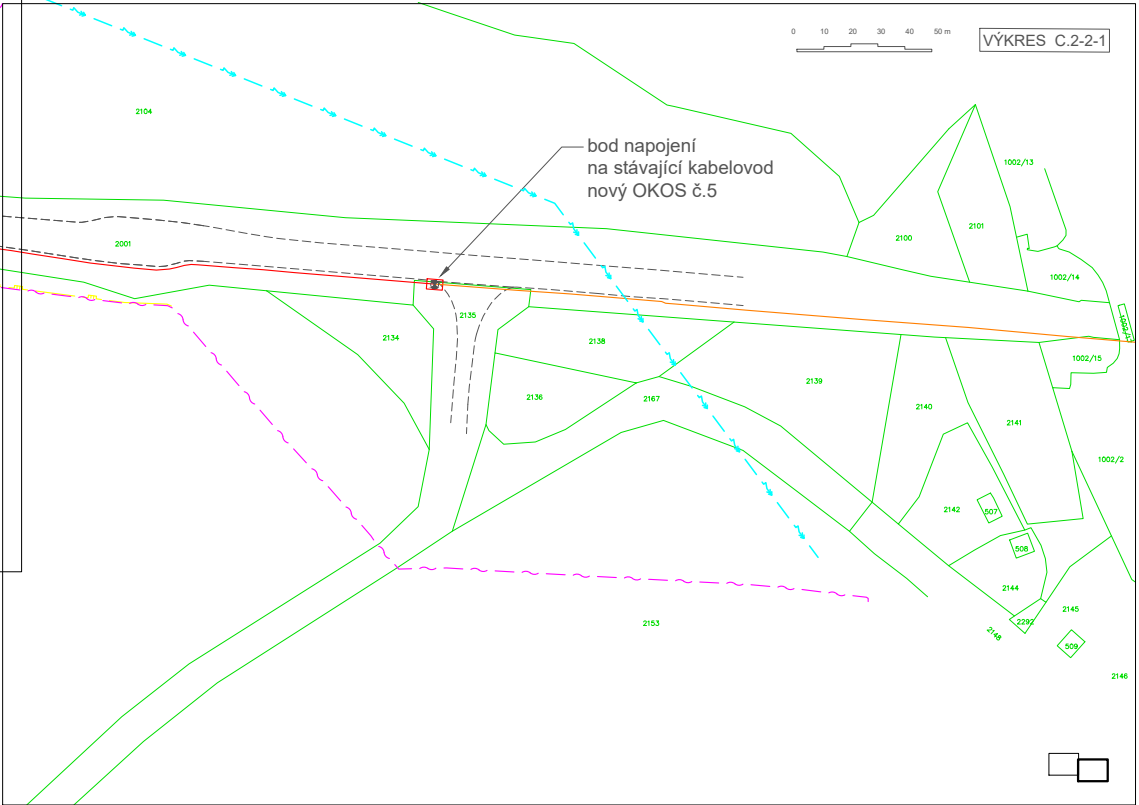
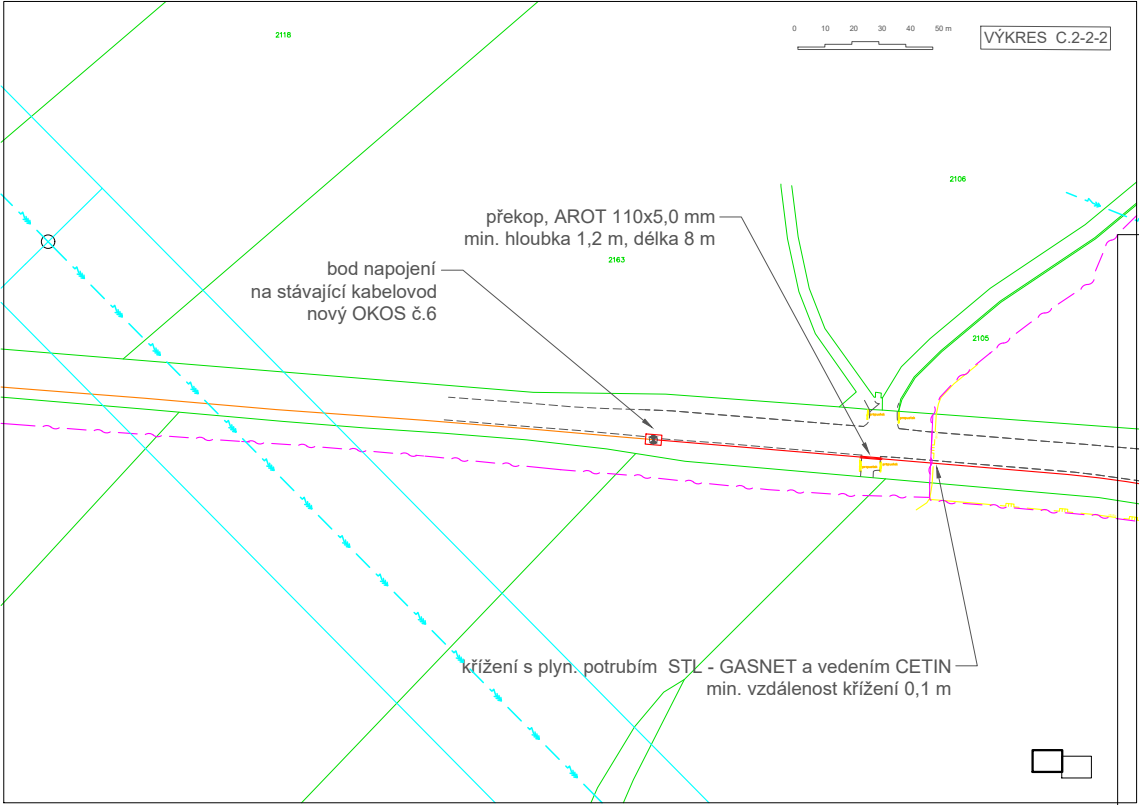
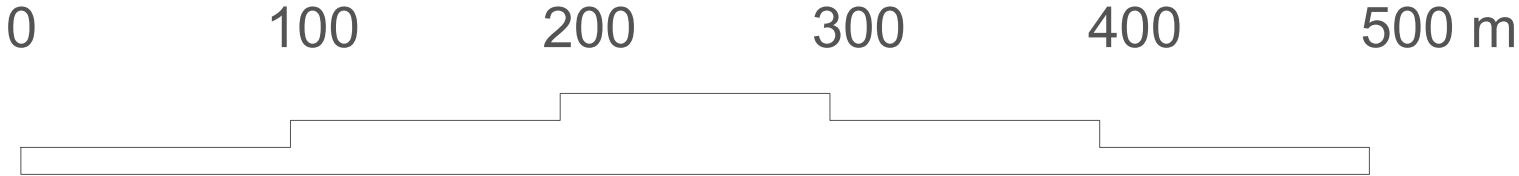


# úsek č.2 - DVORCE

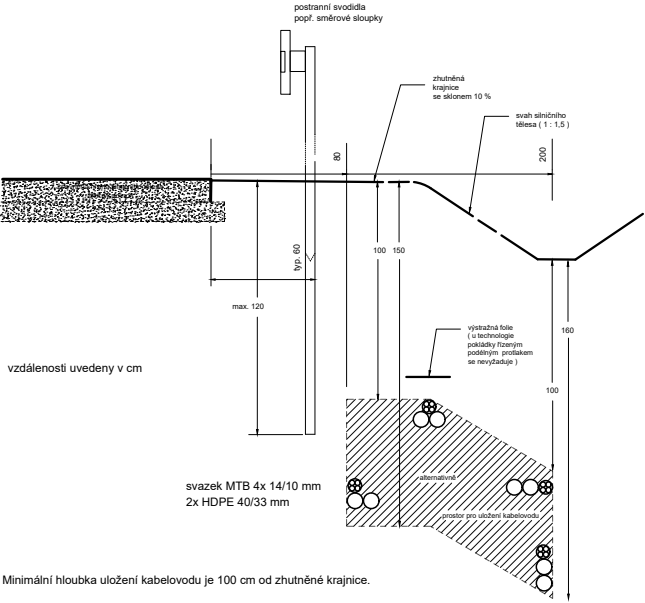
## 334 m



- nový kabelovod
- stávající kabelovod
- OKOS
- zemní marker
- sdělovací kabel (CETIN)
- neprovozovaný sdělovací kabel (CETIN)
- plynovod VTL (GASNET)
- plynovod STL (GASNET)
- nadzemní vedení VVN (ČEPS)
- nadzemní vedení VN (EG.D)
- nadzemní vedení NN (EG.D)
- podzemní vedení VN (EG.D)
- podzemní vedení NN (EG.D)
- vodovod
- kanalizace
- hranice zpevněného povrchu silnice
- svodidla



PŘÍČNÝ REZ POKLÁDKY KABELOVODU BEZVÝKOPOVOU TECHNOLOGIÍ  
PODÉL SILNIČNÍHO TĚLESA



Minimální hloubka uložení kabelovodu je 100 cm od zhuťné krajnice.  
V případě, že bude pokládka kabelovodu v intervalu 80 - 200 cm od zpevněné hrany silničního tělesa zasahovat do svahu silničního tělesa či bude pod dnem příkopu, platí vždy minimální hloubka uložení 100 cm.

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

aktualizace říjen 2025			
VYPRACOVAL	Jan Vitů, ing.	DATUM	srpen 2024
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Jan Vitů, ing.	ČÍSLO ZAKÁZKY	06_2024
KRAJ	Vysočina	MĚŘÍTKO	
OKRES	Jihlava	FORMÁT	A 3
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	Hosov	STUPEŇ	DPS
STAVEBNÍK - INVESTOR	Kraj Vysočina, Žitkova 1882/57, 58601 Jihlava		
NÁZEV STAVBY	Silnice II-602 - kabelovod Jihlava-Pelhřimov - úsek č.2		
NÁZEV VÝKRESU	Koordinátní situační výkres	ČÍSLO VÝKRESU	C.2-2-0



