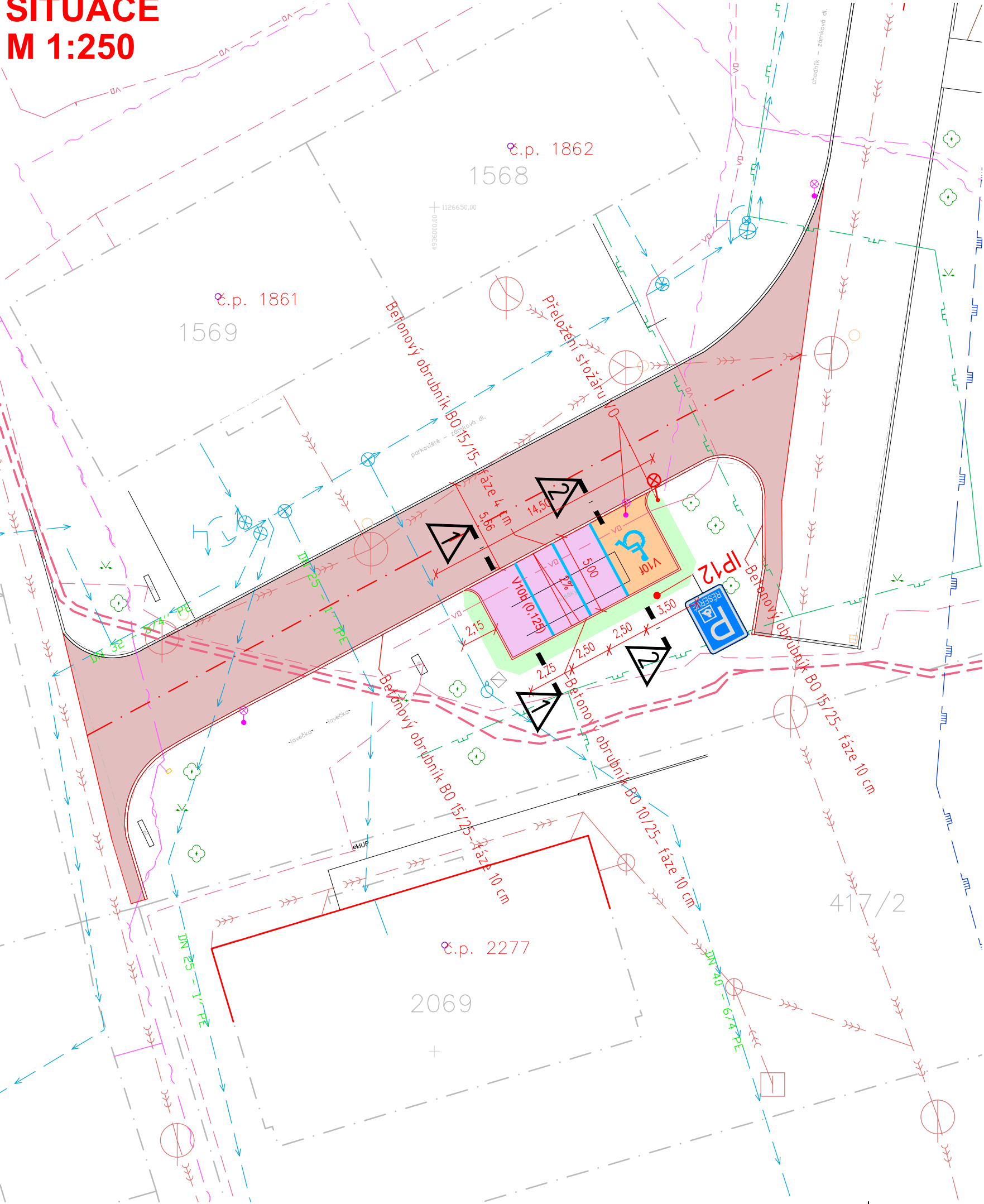


SITUACE  
M 1:250



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

stav	návrh	
		KANALIZACE
		VODOVOD
		PLYNOVOD–NTL
		PLYNOVOD–STL
		PLYNOVOD–VTL
		DISTRIB. ROZVOD NN–VZDUŠNÝ
		DISTRIB. ROZVOD NN–ZEMNÍ
		DISTRIB. ROZVOD VN–VZDUŠNÝ
		ROZVOD VO–ZEMNÍ
		SDĚLOVACÍ KABELY
		OBVOD STAVENIŠTĚ

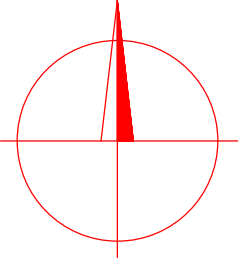
LEGENDA OBJEKTŮ:


stav	návrh	
		RODINNÉ DOMY
		STROMY

LEGENDA PLOCH:

stav	návrh	
		PARKOVACÍ STÁNÍ– DRENÁŽNÍ DLAŽBA, tl. 80 mm
		PARKOVACÍ STÁNÍ PRO INVALIDY– ZÁMKOVÁ DLAŽBA tl. 80 mm
		KOMUNIKACE – PŘEFRÉZOVÁNÍ
		ZATRAVNĚNÁ PLOCHA– dotčená stav. prac.
		BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25
		BETONOVÝ OBRUBNÍK BO 15/15

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Balt p.v.  
POLOHA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE INFORMATIVNÍ



VYPRACOVAL:	ZODP.PROJEKT.	KRESLIL:	VED.PROJEKCE	NELL PROJEKT s. r. o. Kvítková 3687 760 01 Zlín		
Ing. Aleš Trněný	Ing. Karel Kuchař	Ing. Aleš Trněný	Zuzana Kuchařová			
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ		K.Ú.: NOVÝ JIČÍN-DOLNÍ PŘEDMĚSTÍ		FORMÁT	A3	
STAVEBNÍK:MĚSTO NOVÝ JIČÍN				DATUM	6/2022	
AKCE:  PARKOVIŠTĚ NA UL. DLOUHÁ (KOMUNIKACE SMĚREM K BYTOVÝM DOMŮM Č.P. 50, 52) V NOVÉM JIČÍNĚ				STUPEŇ	DUSP, PDPS	
				ZAKÁZK. ČÍSLO	-/2022	
OBSAH:  SITUACE				MĚŘÍTKO:  1:250	ČÍSLO VÝKRESU  D.1.1.2.a.	