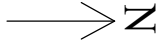


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU



- ABCD

Zakres mapy
- Projektowany budynek świetlicy (obrys zewnętrzny)
- Wejście do budynku
- Dojścia i dojazdy, Teren utwardzony – ciąg pieszo–jezdny, polbruk gr 8cm wg opisu tech.
- WS

Włata śmiećnikowa proj. wg odrębnego opracowania 10 m od okien, 3 m od granicy
- Dojazd nr 1 – 3 auto, płyta azurowa betonowa gr 8 cm na 30cm podbudowie z grubo frakcyjnego grysu
- Dodatkowe miejsce parkingowe dla osoby niepeł. Nowierzchnia jak w parkingu nr 1
- Teren biologicznie czynny trawy i krzewy niskopienne

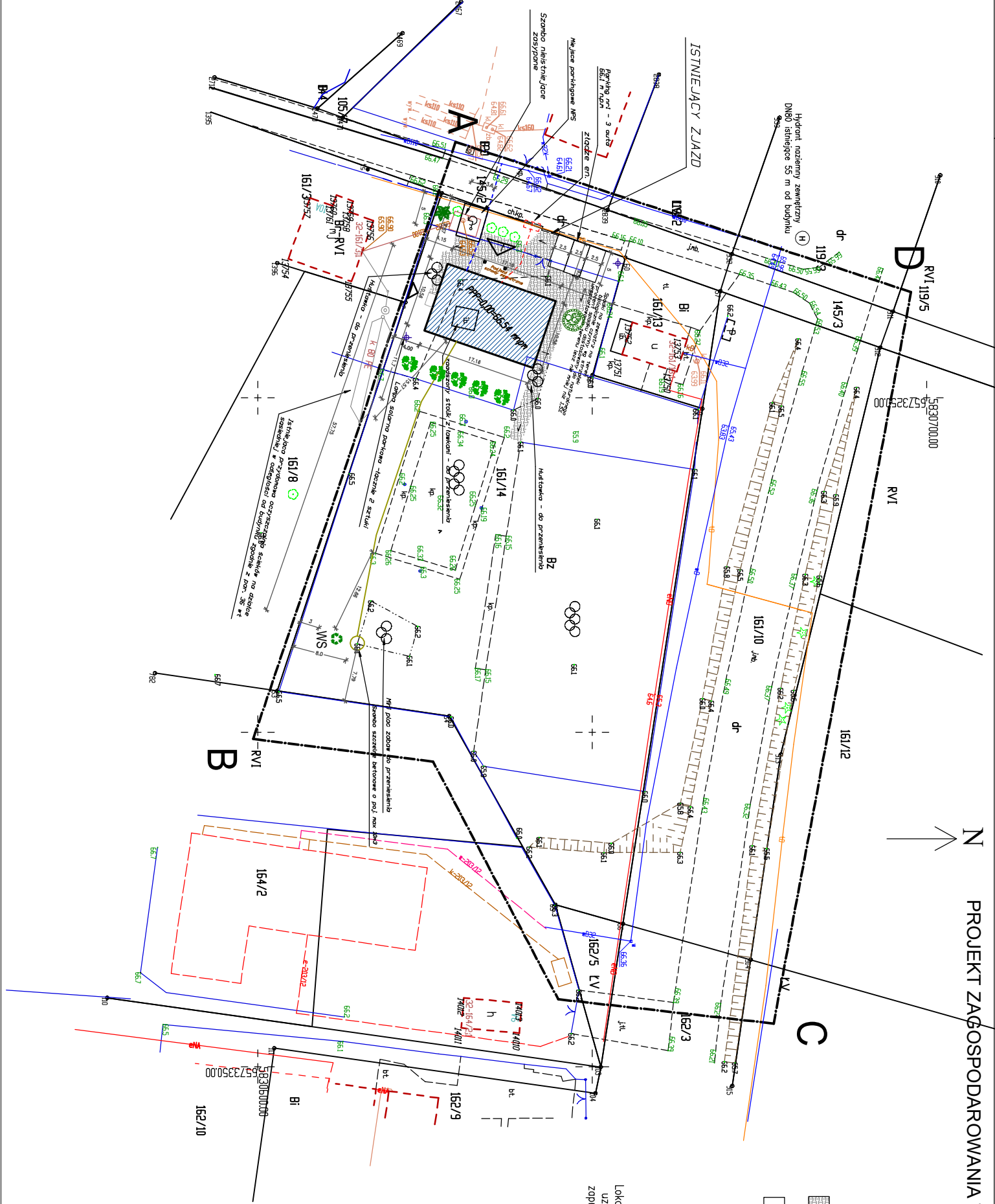
Lokalizacja lamp i ławek wykonana orientacyjnie – dokładną pozycję uzgodnić z inwestorem. Przyłącza wody, energii i szambo szczególnie zaprojektowano wg odrębnego opracowania. Zjazd z drogi publicznej istniejący. Trasy przyłączy zaznaczono jako proponowane

- Przyłącze sieci energetycznej
- Przyłącze sieci wodnej
- Instalacja zewnętrzna kanalizacji

Wody opadowe i roztopowe z terenów utwardzonych kierowane będą na teren biologicznie czynny dzięki

Bilans powierzchni terenu w opisie technicznym

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dn. 22.09.2015 (Dz. U 67 2015 poz. 1154) poświadczam że kopia mapy zasadniczej do celów projektowych na której opracowano Projekt Zagospodarowania Terenu jest zgodna z oryginałem i aktuwno na dzień sporządzenia projektu



Grzegorz Maćkowiak <i>Projekty i nadzór budowlany</i>		
TEMAT	Budowa budynku świetlicy wiejskiej wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą	
ADRES	Pinczala, gm Włodawek dz nr 161/14	
TYTUŁ RYSUNKU		
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
PROJEKTANT	mgr inż. Michał Brochocki	
Arch.-konstr.	nr 266/70	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Grzegorz Maćkowiak	
33	53	
06.2021	1:500	
NR STR		53
p1		