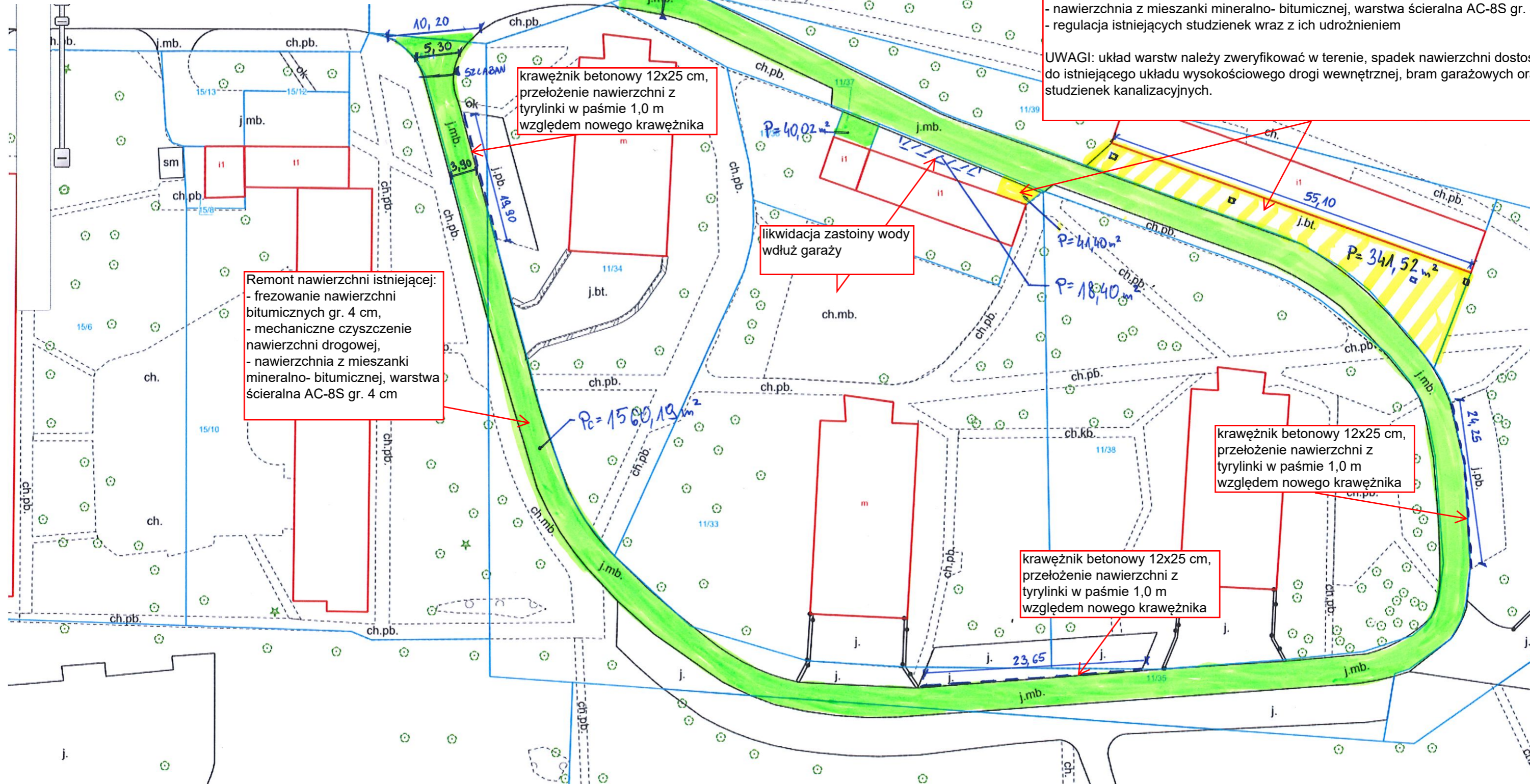


REMONT NAWIERZCHNI DROGI OSIEDLOWEJ NA TERENIE
NIERUCHOMOŚCI POŁOŻONYCH W SZCZECINIE PRZY
UL. ODZIEŻOWEJ 13-20

- Remont nawierzchni betonowej przy garażach:
- rozebranie istniejącej nawierzchni,
 - korytowanie nawierzchni,
 - mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne, wyprofilowanie spodaków pod istniejące studzienki kanalizacyjne,
 - podbudowa z kruszywa naturalnego łamanego frakcji 0/31,5, gr. 20 cm
 - nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznej warstwa wiążąca AC-11W, gr. 6 cm
 - nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznej, warstwa ścieralna AC-8S gr. 4 cm
 - regulacja istniejących studzienek wraz z ich udrożnieniem

UWAGI: układ warstw należy zweryfikować w terenie, spadek nawierzchni dostosować do istniejącego układu wysokościowego drogi wewnętrznej, bram garażowych oraz studzienek kanalizacyjnych.

Remont nawierzchni istniejącej:
- frezowanie nawierzchni bitumicznych gr. 4 cm,
- mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej,
- nawierzchnia z mieszanki mineralno-bitumicznej, warstwa ścieralna AC-8S gr. 4 cm

krawężnik betonowy 12x25 cm, przełożenie nawierzchni z tyrylinki w paśmie 1,0 m względem nowego krawężnika

likwidacja zastoiny wody wzdłuż garaży

krawężnik betonowy 12x25 cm, przełożenie nawierzchni z tyrylinki w paśmie 1,0 m względem nowego krawężnika

krawężnik betonowy 12x25 cm, przełożenie nawierzchni z tyrylinki w paśmie 1,0 m względem nowego krawężnika