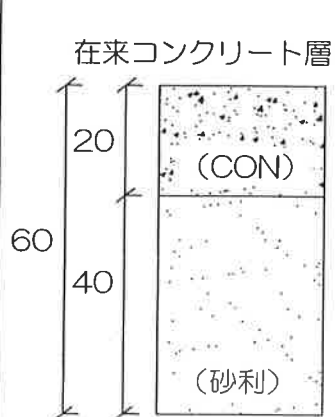
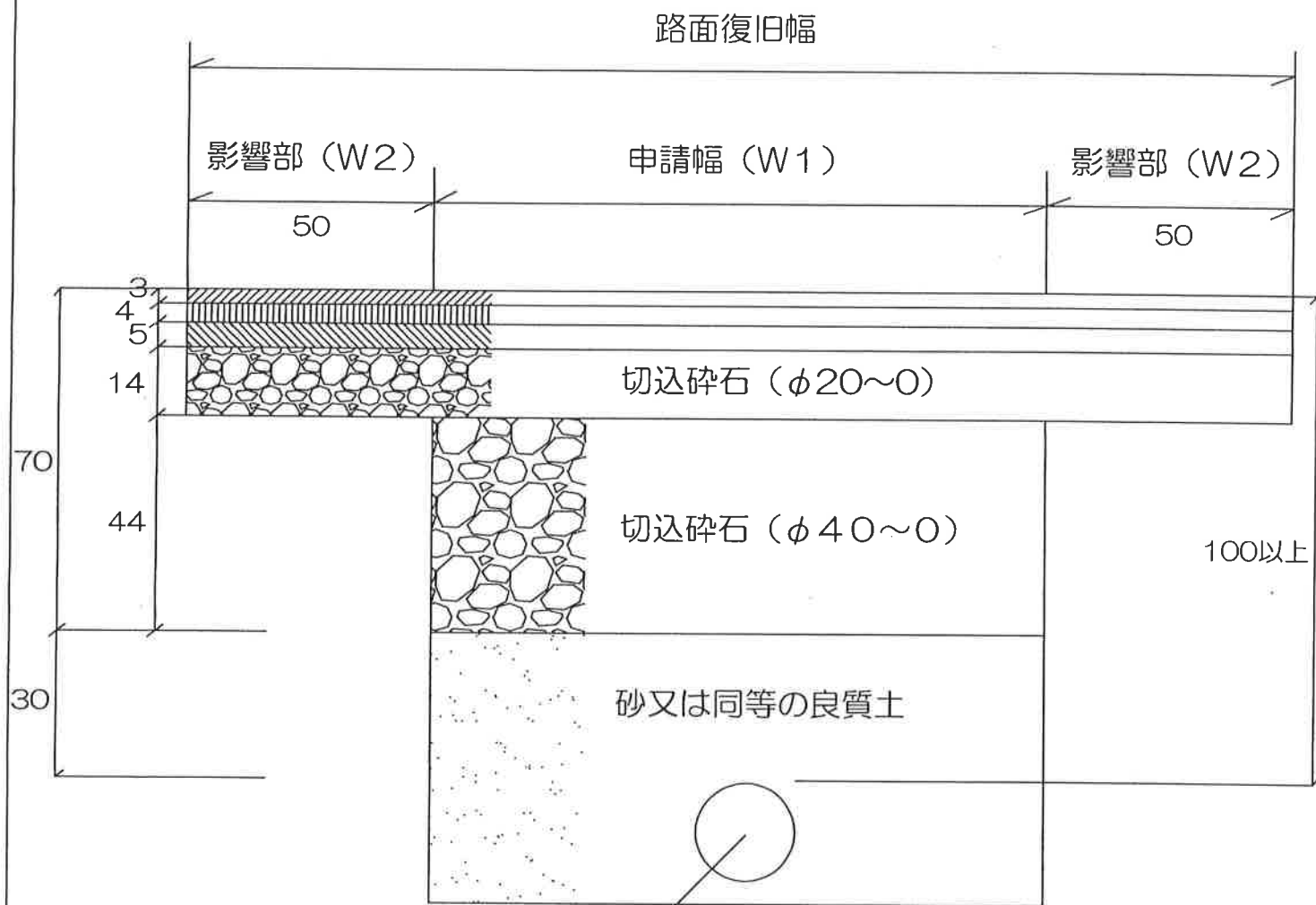


# 町道アスファルト舗装復旧図

車道復旧工法 在来コンクリート舗装

単位：cm



埋設物

路面復旧

改質ASⅡ型 (密粒度AS (13F))	厚さ	3cm
改質ASⅡ型 (密粒度AS (13))	//	4cm
①再生粗粒度AS (20)	//	5cm
上層路盤工 切込碎石 (φ20~0)	//	14cm
下層路盤工 再生碎石 (φ40~0)	//	44cm
計		70cm

※ 影響部 (W2) の端から舗装端又は異種舗装までの距離が0.5m以下のときは、その部分を影響部 (W3) として、表層及び基層を打換えることとする。

※ 現地掘削の結果、実際の舗装厚がこれよりも厚い場合、厚い方に合わせること。