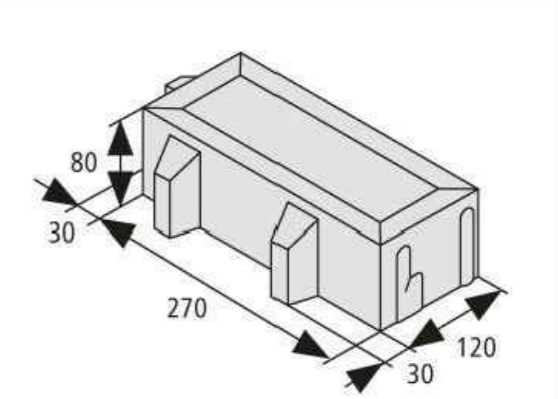


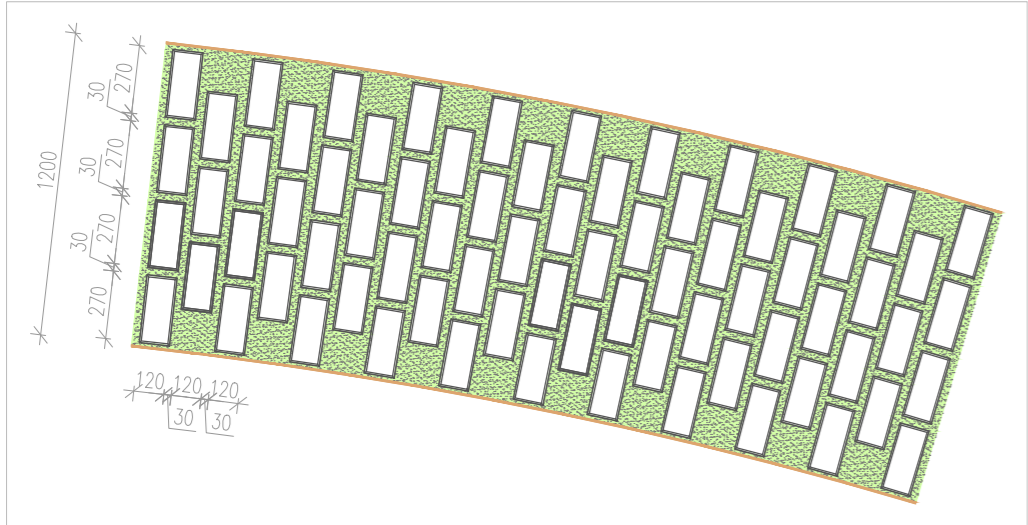
Situace zpevněných ploch 1:150

LEGENDA:

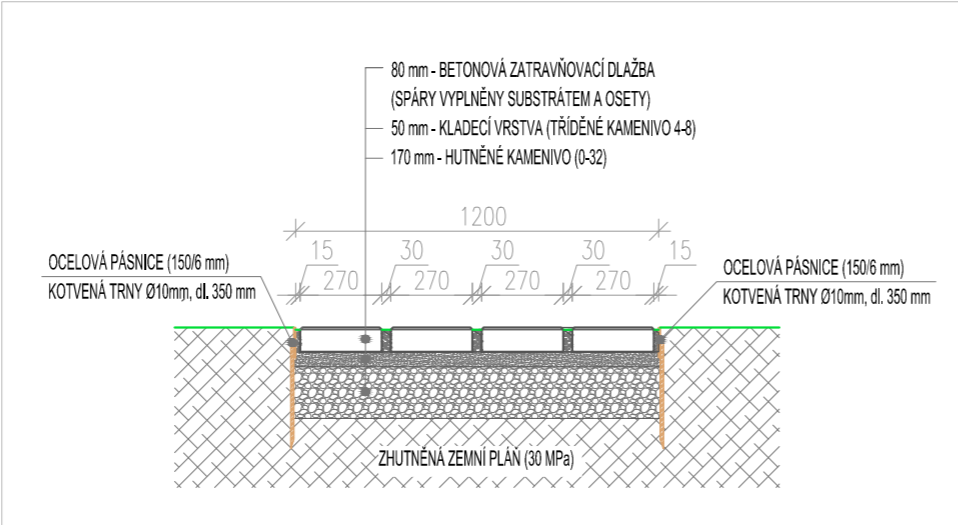
	Betonová dlažba zámková (SO 101 CHODNÍK)	(287,4 m2)
	Mlatová plocha (+ SO 101 CHODNÍK)	128,5 m2 (+39 m2)
	Betonová zatravnovací dlažba	48,3 m2
	Ocelová pásnice 150/6mm (+ SO 101 CHODNÍK)	173,1 bm (+22,2 bm)



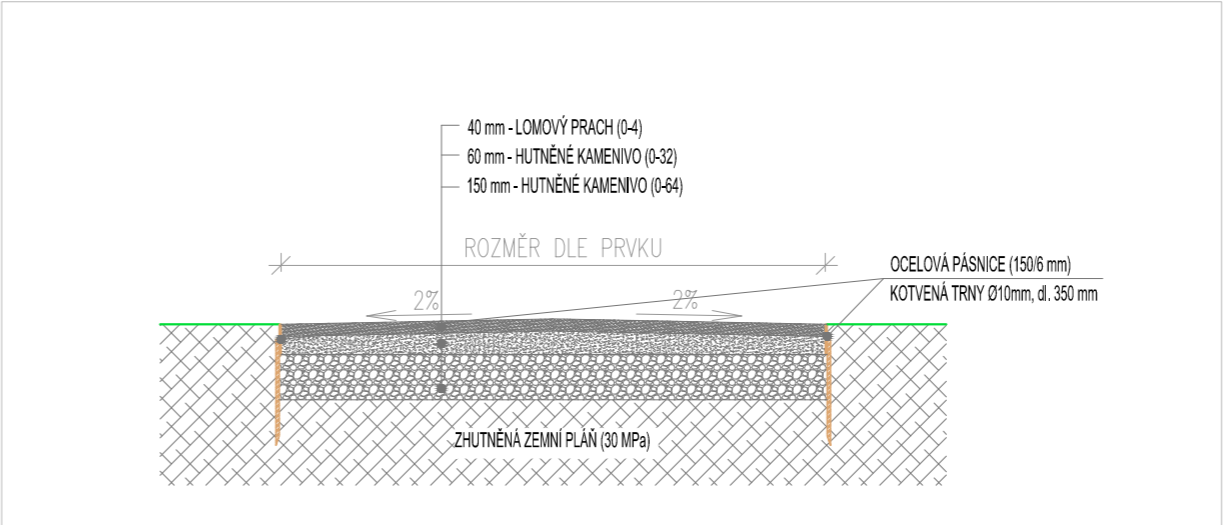
Zatravnovací dlažba



Detail kladení zatravnovací dlažby 1:30



Vzorový příčný řez chodníkem ze zatravnovací dlažby 1:25



Vzorový příčný řez mlatovou plochou 1:25

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bp
REDUKCE VÝŠEK: 200 m.n.m



zodpovědný projektant:	Ing. Klára Kopalová	klara.kopalova@tv-facility.com
vypracoval:		
objednatel:	Město Česká Lípa, náměstí T.G.M. č.p. 1, 470 36 Česká Lípa IČO 00260428	
akce:	REVITALIZACE PARKOVÉ PLOCHY V ULICI 5.KVĚTNA, ČESKÁ LÍPA	stupeň: DPS datum: 7/2019 měřítko: dle výřezu formát: A2
příloha:	ZPEVNĚNÉ PLOCHY	čísł.výkr. 6 č.paré

