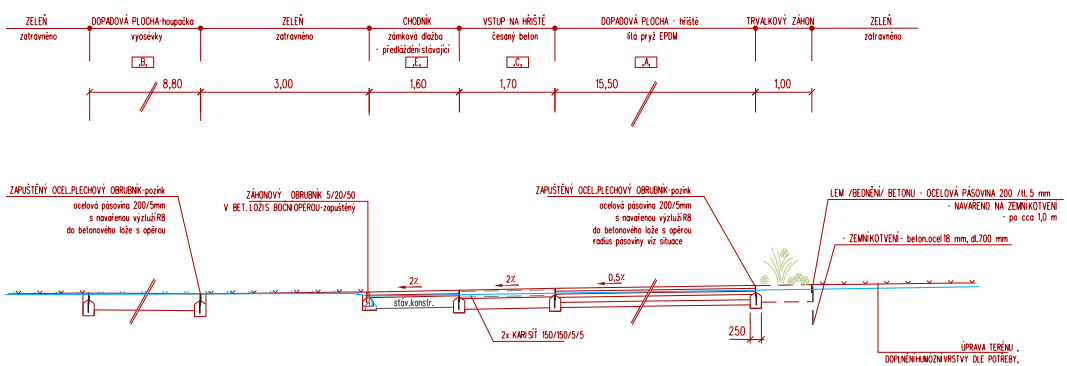
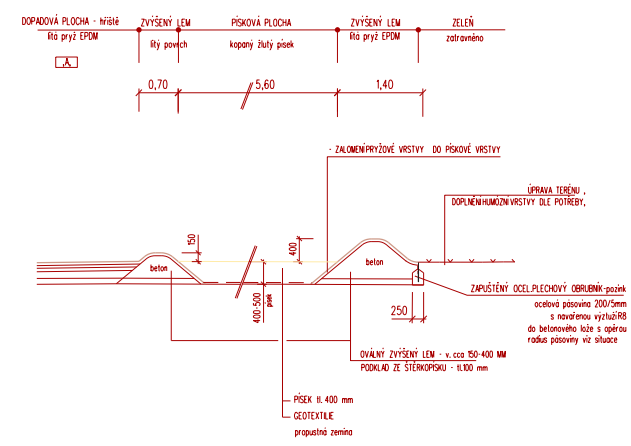


Návrh projektanta M. Sedláček Vypracoval M. Sedláček Kontroloval Ing. P. Hošek INVESTOR: MĚSTO OTROKOVICE	PROJEKTING - MS s.r.o.  Na Školení 158, 102 00 BŘ. KČ 224800 IČ: 12597 571005 zapsaný v obchodním rejstříku
OTROKOVICE - REKONSTRUKCE DĚTSKÉHO HRÁSTĚ U POLKLINKY 50 901 DĚTSKÉ HRÁSTĚ VZOROVÉ REZY	FORMÁT 3,48 STUPĚN dop.dle DATUM 11,2025 Č. Z. MĚŘ. 1:50 Č.M. 10-5



A DĚTSKÉ HRŠTĚ - dopadová plocha - EPDM	B HOUPÁČKA - dopadová plocha - vysokévy	E ÚPRAVA NAVAZUJÍCÍHO CHODNIKU - zámkové dlažba-stavající
VODOPRŮSTŘIVÝ ZEMINISVĚT LITÝ PROBAVENÝ PLOCHÝ EPDM 10 mm PRÁŠKOVÁ VODOPRŮSTŘIVOSTA 30-60 - zátěžová tlumičivost /průhlednost f, de výšky pásu 10-150 m/ DŘEVNÉ KAMENIVO 10-4 mm zátěžová vrstva 10 mm DŘEVNÉ KAMENIVO 10-8 mm vrstevnolaminátová 20 mm DŘEVNÉ KAMENIVO 10-6 mm 30 mm DŘEVNÉ KAMENIVO 10-6-32 mm 60 mm DŘEVNÉ KAMENIVO 10-32-63 mm 90 mm DŘEVNÉ KAMENIVO 10-63 mm 90 mm CELKEM 340 MM ZHUTNĚNÁ ZEMINISVĚT (epdm) 100% - nekvalitní geotextilie 400g/m ² v menších hodnotách po zvláštní	KAMENNÉ VYSOKÉVY 8-300 mm - nekvalitní geotextilie 400g/m ² v menších hodnotách po zvláštní C VSTUP NA HRŠTĚ - beton CEMENTOVÝ KRYT BROUŠENÝ OB 2x KAPKOTŘ. 150/50/S/S ŠTĚROKOTŘ. ŠJA 50 MM CELKEM 1300 MM - dlažba/pokrytí řežané šikmo 10,70 mm po max. 1,75	ZÁMKOVÁ DLAŽBA - vyztužovaná 60 mm POKRYVKA Z KAMENIVA 10-4-8 ŠTĚROKOTŘ. 50/G vyrovnaná 40 mm 100 mm - stavěcíkonstrukce



A	DĚTSKÉ HRÁŠTĚ – dopadová plochy – EPDM	
	VÝROBOPROSTŘEDÍ JEDNOVÝSTŘÍHLÝ PLOŠNÝ PORÝV EPDM	... 10 mm
	POLNÁ POKLADKOVANOST	... 30-60 mm
	... základní tlumivost (předsíňka R) ve výšce podla 1,0-1,50 m	
	DŘÍCÍ KAMENOVÝ 0-0,4 mm	... zádusivost 10 mm
	DŘÍCÍ KAMENOVÝ 0-4-8 mm	... vrstvenost 20 mm
	DŘÍCÍ KAMENOVÝ 0-8-16 mm	... 30 mm
	DŘÍCÍ KAMENOVÝ 0-16-32 mm	... 40 mm
	DŘÍCÍ KAMENOVÝ 0-32-63 mm	... 90 mm
	DŘÍCÍ KAMENOVÝ 0-63-83 mm	... 90 mm
	CELKEM	... 340 MM
	ZÁSTĚNA ZEMNÍPLAŇ	E/4x2 TAPPA
	... nainstalováno geotextilem 400g/m² a metským hadem po zvláštění	

