



LEGENDA

- EXISTUJÚCA ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- PO DEMONTOVANÍ EXISTUJÚCEJ ZÁMKOVEJ DLAŽBY A PREVEDENÍ SOKLOVÉHO EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRÉNU SA V DANEJ ČASTI EXISTUJÚCA ZÁMKOVÁ DLAŽBA ULOŽÍ NA NOVÝ PODSYP FRAKCIE 2-4 mm HRÚBKY 40 mm A ŠTRKOVÝ NÁSYP FRAKCIE 8-16 mm, HĽBKY 400 mm (19,00 m2)
- NAVRHOVANÝ OKAPOVÝ CHODNÍK (30,00 m2)
 - DEKORAČNÉ KAMENIVO FRAKCIE 32-45 mm NA HĽBKU 100 mm
 - ŠTRKOVÝ NÁSYP FRAKCIE 16-32 mm NA HĽBKU 400 mm
- NÁNOS ZEMINY NA VÝŠKU 50-100 mm (20,00 m2)
 - ROZOSIATIE TRÁVNEHO OSIVA
- PARKOVÝ OBRUBNÍK "PREMAC 100x20x5 cm SIVÝ" (83,00 m')
 - ULOŽENÝ DO BETÓNOVÉHO LÔŽKA Z BETÓNU C16/20

POZNÁMKA

- PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁC JE POTREBNÉ DANÚ PLOCHU PREKRYŤ GEOTEXTÍLIU 500 g/m2 V DVOCH VRSTVÁCH 2x 230 m2

pzn10 - V RÁMCI SEVEROVÝCHODNEJ FASÁDY SA EXISTUJÚCI OKAPOVÝ CHODNÍK DOPLNÍ DEKORAČNÝM KAMENIVOM FRAKCIE 32-45 mm (0,05 m3)

UPRAVENÁ PLOCHA S UMELÝM POVRCHOM
- VONKAJŠIA FITNESS ZÓNA

PARÉ Č.:

	AUTOR RIEŠENIA Ing. Ján Potoma, Ing. arch. Radoslav Kurucz	
	HLAVNÝ INŽINIER (HIP) Ing. Ján Potoma ZODP. PROJEKTANT Ing. Ján Potoma VYPRACOVAL Ing. Michal Farský, Ing. Peter Kontra INVESTOR Žilinský samosprávny kraj, Žilina	
NÁZOV A MIESTO STAVBY ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI OBJEKTU SOŠ PODNIKANIA A SLUŽIEB NÁMESTOVO Mesto Námestovo		ZÁK. ČÍSLO 02-60-22 PROFESIA ARCH. DÁTUM 01/2022 FORMÁT 700x420 MIERKA 1:75
		VÝKRES Č.: A.14
OBSAH VÝKRESU Okapový chodník - navrhovaný stav	STAV. OBJEKT SO01	STUPEŇ PD RP