

### LEGENDA MIESTNOSTÍ

Číslo miestnosti	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	VÝŠKA MIESTN. (m)	POVRCHOVÁ ÚPRAVA				
				PODLAHA		SOKEL (LIŠTA)	STENY	STROPY
				OZN.	DRUH			
1.01	Sklad kompostovaného materiálu	31,98	min. 4,5	PIA			náter odolný chemickým vplyvom	
1.02	Sklad kompostovaného materiálu	31,98						
1.03	Sklad kompostu	31,98						
1.04	Sklad kompostu	31,98						
CELK. ÚŽITK. PLOCHA		127,92						

### LEGENDA MATERIÁLOV

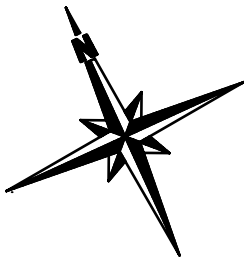
- BETÓNOVÉ TVÁRNICE - PREMAC DT 30 VÝSTUŽ A BETON VÍD STATIKA
- okapový chodník ohraničený parkovým obrubníkom  
OKRAS. štrk 16-32 mm, hr. 150 mm + geotextília 300 g/m2 + PODSYP ŠTRKOVÝ FR. 16-32
- železobetónový stĺp, previazal' zo železobetónovými stenami z DT a základmi c 25/30


### VYSVETLIVKY

**+0,000** VÝŠKA DOKONČENEJ PODLAHY PRÍZEMIA

### POZNÁMKY!!!!

- ROHY STIEN JE POTREBNÉ VYSTUŽIŤ PVC ROHOVNÍKMI SO SKLOTEXTILNOU MREŽKOU
- SKLADBY PODLÁH A OMIEŤOK SÚ UVEDENÉ VO VÝKRESE: REZ A-A, RESP. V POVRCHNOVÝCH ÚPRAVÁCH
- KÓTOVANÉ ROZMERY NOSNÉHO MURIVA SÚ BEZ OMIEŤOK
- KÓTOVANÉ VÝŠKY STAVEBNÝCH OTVOROV DVERÍ A PARAPETY OKIEN SÚ OD KONEČNEJ PODLAHY
- NAVRHOVANÉ MATERIÁLY SU REFERENČNÉ , V PRÍPADE ZMENY, JE NUTNÉ ZACHOVAŤ ROVNOCENNÉ TECH. PARAMETRE A KVALITU
- VŠETKY BETÓNOVÉ MAZANINY PODLÁ JE NUTNÉ DILATOVAŤ OD STIEN- POUŽIŤ OKRAJOVÉ DILATAČNÉ PÁSKY
- DODRŽIAVAŤ TECHNICKÉ LISTY JEDNOTLIVÝCH MATERIÁLOV
- Z HĽADISKA HYG. POŽIADAVIEK JE NUTNÉ ABY VŠETKY MATERIÁLY POUŽITÉ NA STAVBE BOLI ZDRAVOTNE NEZÁVADNÉ A SPŔNALI TAK VŠETKY POŽADOVANÉ HYGIENICKE KRITÉRIÁ
- MURIVO Z DEBŇACÍCH TVÁRNIC JE NUTNÉ NATRIEŤ RESP. NASTRIEKAŤ PROTI AGRESÍVNÝM VPLYVOM ELASTICKÝM NÁTEROM NA BÁZE POLYURETÁNU ( NAPR. SIKALASTIC 8440)
- V PRÍPADE NEJASNOSTI JE POTREBNÉ PREŠTUDOVAŤ TECHNICKÚ SPRÁVU PROJEKTU, RESP. KONTAKTOVAŤ PROJEKTANTA
- VŠETKY PRÍPADNÉ NEZROVNALOSTI JE NUTNÉ OZNÁMIŤ PROJEKTANTOVI PRE PRÍPADNÉ PRERIEŠENIE
- BETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE ZHOTOVIŤ PODLA ČASŤI - STATIKA
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA NENAHRÁDZA DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU
- NA VŠETKÝCH STENÁCH UROBIŤ ŽB VENIEC



ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:		Ing. Zdenka Maľagova			ARCHART s.r.o. www.VizualizacieStavieb.sk	
AUTOR PROJEKTU :		ARCHART s.r.o.			018 41, DUBNICA NAD VÁHOM OBRANCOV MIERU 344/2	
					IČO: 47834099	DIČSK 202410165
VYPRACOVAL :		Ing. Zdenka Maľagova		DÁTUM:		01/2020
INVESTOR : obec Gemerská Poloma Námestie SNP 211, 049 22 Gemerská Poloma		MIESTO STAVBY : Gemerská Poloma		STUPEŇ P.D.:		PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY
NÁZOV PROJEKTU: KOMPOSTÁREŇ- GEMERSKÁ POLOMA				PROFESIA:		ARCHITEKTÚRA
STAVEBNÝ OBJEKT: S002 Prístrešok pre sklad materiálu na kompostovanie a sklad kompostu, sklad náradia				MIERKA:		Č.VÝKRESU:
NÁZOV VÝKRESU: PÔDORYS				1:50		02

TÁTO PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE PODLA PARAGRAFU 5 ODS. 618/2003 Z.z. V PLATNOM ZNENÍ ARCHITEKTONICKÝM DIELOM. NEOPRÁVNENÝ ZÁSAH DO AUTORSKÝCH PRÁV SÚVISIACICH S DIELOM JE TRESTNÝ PODLA PARAGRAFU 283 ODS. 1 ZÁKONA Č. 300/2005 TRESTNÉHO ZÁKONA V PLNOM ZNENÍ