

NOVONAVRHOVANÝ OBRUBNÍK ABO 2-15 1000/250/150 MM  
 BETÓNOVÉ LŮŽKO Z BETÓNU C 12/15 HR. 100 MM

ASFALTOVÝ BETÓN STREDOZRNÝ AC11 O I HR. 40MM  
 SPOJOVACÍ ASFALTOVÝ POSTREK 0,5 KG/M2  
 ASFALTOVÝ BETÓN STREDOZRNÝ AC22 L I HR. 80MM  
 INFILTRAČNÍ POSTREK 1,0 KG/M2  
 KAMENIVO SPEVNĚNÉ CEMENTOM BGM C8/10 HR. 160MM  
 ŠTRKODRVA FRAKCE 0-63 MM ŠD HR. 300MM  
 GEOMREŽA (NAPR. TYP TENSARTRIAX 160)  
 GEOTEXTÍLIA (NAPR. CHSTEX BS10 - 120 G/M2)

SPOLU HR. 580MM

PRESTREŠENIE

DÚCHADLO  
DODÁVKA TECHNOLOGIE  
TYP DL2 - 5 ks

ŽB. STENA  
Z DT TVÄRNIC

2750

2556

DN 200

DN 200

1000

DREVENÉ DEBNENIE -  
BOKY NATRETÉ DEBŇACIIM OLEJOM

DODÁVKA TECHNOLÓGIE

PODKLAD Z PROSTÉHO BETÓNU

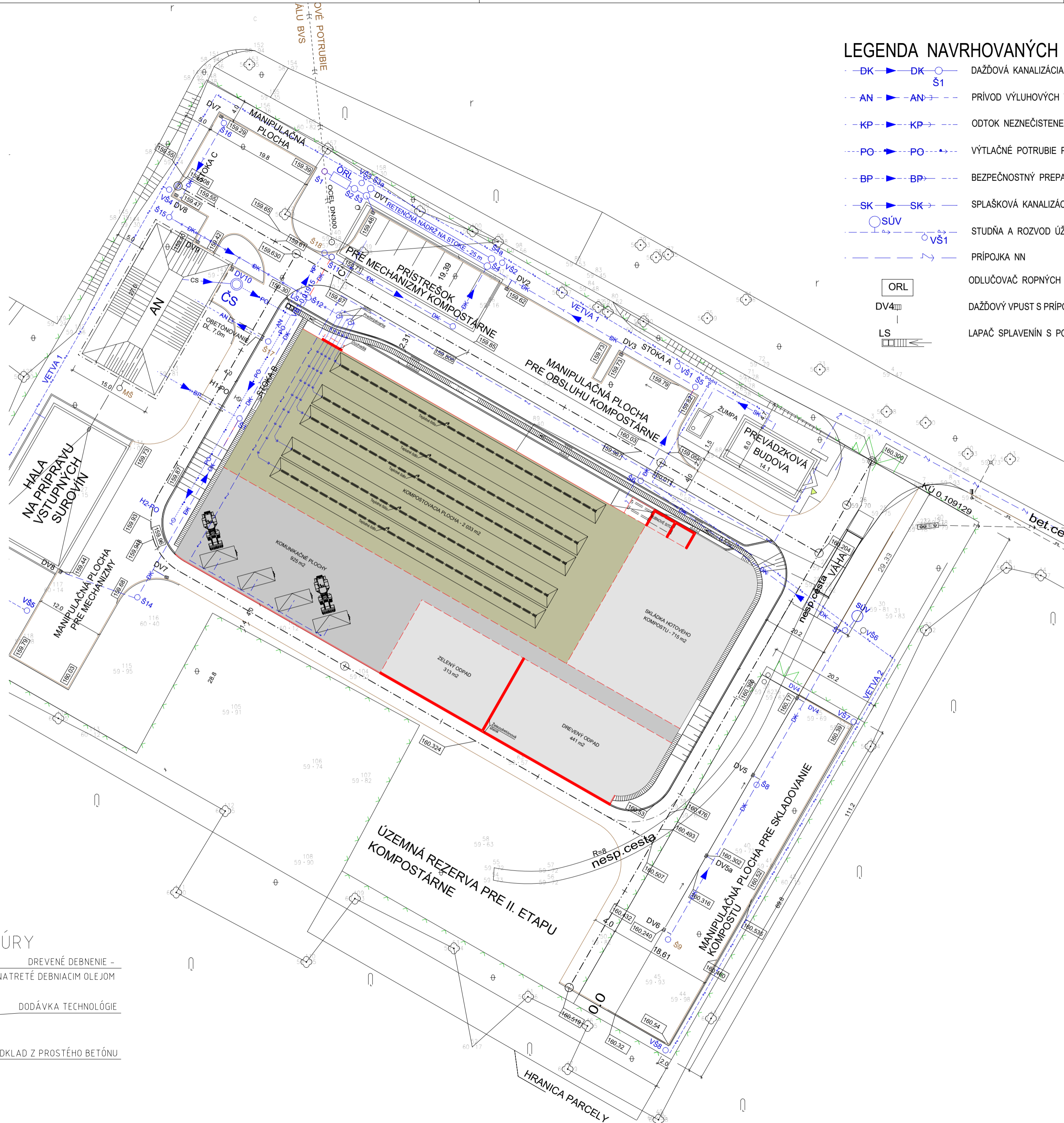
190

280

440

100°

580



	<p>DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA S ŠACHTOU</p> <p>PRÍVOD VÝLUHOVÝCH VÔD DO AKUMULAČNEJ NÁDRŽE</p> <p>ODTOK NEZNEČISTENEJ VODY Z KOMPOSTOVACEJ PLOCHY</p> <p>VÝTLAČNÉ POTRUBIE POSTREKU</p> <p>BEZPEČNOSTNÝ PREPAD Z AKUMULAČNEJ NÁRŽE</p> <p>SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA</p> <p>STUDŇA A ROZVOD ÚŽITKOVEJ VODY S VENTILOVÝMI ŠACHTAMI</p> <p>PRÍPOJKA NN</p> <p>ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTKO</p> <p>DAŽDOVÝ VPUS S PRÍPOJKOU</p> <p>LPAČ SPLEVENÍN S POVRCHOVÝM ZLABOM</p>
--	---

 - ASFALTOVÉ KOMUNIKÁCIE  
 - ASFALTOVÉ SKLADOVACIE PLOCHY  
 - ASFALTOVÁ KOMPOSTOVACIA PLOCHA

	NADZEMNÉ VEDENIE VN
	OZNAMOVACIE KÁBLE ORANGE
	ODPADOVÉ POTRUBIE Z BYVALÉHO AREÁLU BVS
	NN PLYNOVOD
	STL PLYNOVOD
	VTL PLYNOVOD
	VODOVOD

SO 101 KOMPOSTOVACIA PLOCHA  
SO 102 BUBNOVÉ SITO  
SO 103 DELIACE STENY


SO 201 KOMUNIKÁCIE, SPEVNENÉ PLOCHY  
PS 001 TECHNOLÓGIA KOMPOSTOVANIA

TENTO VÝKRES JE MAJETKOM SPOLOČNOSTI HESCON s.r.o. MÔŽE BYŤ POUŽÍVANÝ, KÓPIOVANÝ A VYDANÝ TRETEJ STRANE JEDINE NA ZÁKLADE ZMLUVY ALEBO PÍSMENNÉHO SÚHLASU SPOLOČNOSTI HESCON s.r.o.

ČÍSLO REV.	DÁTUM	OPIS REVÍZIE	REVÍZIU VYVOLAL	VYPRACOVAL

NÁZOV STAVBY	Kompostáreň Malacky
MIESTO STAVBY	MALACKY, p. č. 5389/3, 5389/4 , 5389/5 KATASTRÁLNE ÚZEMIE MALACKY

STAVEBNÍK	<b>Mesto Malacky</b> Bernoláková 5168/1A 901 01 Malacky	TEL.: +421 (0) 34 7966 100  E-MAIL: <a href="mailto:msu@malacky.sk">msu@malacky.sk</a> WEB: <a href="http://www.malacky.sk">www.malacky.sk</a>
-----------	---	---

<p><b>GENERÁLNY PROJEKTANT</b></p>	 <p><b>HESCON</b> ARCHITEKTONICKO INŽINIERSKA KANCELÁRIA</p>	<p><b>HESCON s.r.o.</b> NAM. SV. ANNY 20C/7269 911 01 Trenčín</p>	<p>TEL.: +421 (0) 32 6513 700 FAX: +421 (0) 32 6513 701</p>	<p>E-MAIL: <a href="mailto:hescon@hescon.sk">hescon@hescon.sk</a> WEB: <a href="http://www.hescon.sk">www.hescon.sk</a></p>
--	---	---	---	---

OBJEDNÁVATEĽ DOKUMENTÁCIE	<b>Mesto Malacky</b> Bernoláková 5188/1A 901 01 Malacky	TEL.: +421 (0) 34 7966 100	E-MAIL: msu@malacky.sk WEB: www.malacky.sk
------------------------------	---	----------------------------	---

<p>GENERÁLNY DODÁVATEL:</p>	
---------------------------------	--

PROJEKTOVÝ MANAŽER	ING. TOMÁŠ TATÁRKO	PODPIS:	<b>AUTOR PROJEKTU:</b>  <b>HESCON</b> ARCHITECTONICKO INŽINIERSKÁ KANCELÁRIA	<b>HESCON s. r. o.</b> NÁM. SV. ANNY 2007/269 911 01 TREŇČÍN
HL. INŽINIER PROJEKTU	ING. TOMÁŠ TATÁRKO	PODPIS:		
AUTOR PROJEKTU	ING. TOMÁŠ TATÁRKO	PODPIS:		
VYPRACOVAL	ING. TOMÁŠ TATÁRKO	PODPIS:	<b>PROJEKTANT ČASŤI:</b>  <b>HESCON</b> ARCHITECTONICKO INŽINIERSKÁ KANCELÁRIA	<b>HESCON s. r. o.</b> NÁM. SV. ANNY 2007/269 911 01 TREŇČÍN
KONTROLOVAL	ING. TOMÁŠ TATÁRKO	PODPIS:		
ZODP. PROJEKTANT	ING. ERIK HRNČIAR	PODPIS: 		

STUPEŇ		DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE										<div>AUTORIZAČNÁ PEČIATKA</div> <div></div>														
ČASŤ PD		C.SITUAČNÉ VÝKRESY																								
OBJEKT																										
PROFESIA																										
NÁZOV		C.2 KOORDINAČNÁ SITUÁCIA																								
												MIERKA	FORMÁT	DÁTUM												
												1:500	8xA4	12/2019												
ČÍSLO PROJEKTU						STAVBA		STUPEŇ		ČASŤ PD		OBJEKT		PROFESIA		ČÍSLO VÝKRESU		REVÍZIA								
2	0	1	9	0	2	6	Z	O	H	-	P	S	P	C	2	-	-	-	-	-	0	1	0	2	0	0