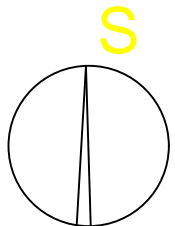


MASIVNÍ NEPRAVIDELNÉ KUSY
NEOPRACOVANÉHO LOMOVÉHO KAMENE
(TRAVERTÍN) TL. 100-120 MM
KLADENO DLE LOMOVÝCH PLOCH

PÍSKOVÉ LOŽE S HYDRAULICKÝM VÁPNEM
ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP fr. 0-16 MM,
RUČNĚ HUTNIT

VEGETAČNÍ SUBSTRÁT
PRO INTEZIVNÍ ZELEN
(OSIVO TYPU R PRO ZÁT. TRÁVNÍK)
ŠTĚRKOTRÁVNÍKOVÝ SUBSTRÁT, TYP PRO
TRÁVNÍK

POZNÁMKY:
- ULOŽENÍ NEPRAVIDELNÝCH KAMENŮ A VEGETAČNÍ VRSTVY BUDE KOORDINOVÁNO SE ZBUDOVÁNÍM SO04 A ÚPRAVAMI NA
OBJEKTECH SO03 A SO05
- PRVNĚ BUDOU ULOŽENY PLOCHÉ KUSY LOMOVÉHO KAMENE, NÁSLEDNĚ BUDOU MEZERY VYPLNĚNY VEGETAČNÍM
SUBSTRÁTEM A BUDE ZALOŽEN TRÁVNÍK
- V OKOLÍ ZADLAŽDOVACÍHO VSTUPU DO ŠACHTY SO04 A POD PERGOLOU SO05 BUDE KLADENÍ KAMENŮ ZHUŠTĚNO, KOLEM
ZADLAŽDOVACÍHO POKLOPU BUDOU KAMENY ULOŽENY DO VÁPENNÉ MALTY S PŘÍMĚSÍ TRASU



REVIZE Č.:	OBSAH :	DATUM :

TATO DOKUMENTACE JE DLE AUTORSKÉHO ZÁKONA MAJETKEM PROJEKTOVÉHO ATELIERU, JEJÍ KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ JE MOŽNO POUZE SE SOUHLASEM AUTORA

MÍSTO STAVBY:	Panenské Břežany
OBJEDNATEL:	STŘEDOČESKÝ KRAJ IČ: 70891095, DIČ: CZ70891095 se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5
ZÁSTUPCE INVESTORA:	zastoupený Martinem Hermanem, radním pro oblast investic a veřejných zakázek Mgr. Hana Bílková, ředitelka Oblastního muzea Praha–východ Ing. Jiří Piler, správce objektu, tel.: +420 739 452 165

PROJEKANT:



**PROJEKTOVÝ ATELIER
PRO ARCHITEKTURU A POZEMNÍ STAVBY, s.r.o.**
BĚLEHRADSKÁ 199/70, 120 00, PRAHA 2, IČO : 45308616
TEL.: 221 592 931, EMAIL: ATELIERTS@ATELIERTS.CZ

AUTORSKÝ KOLEKTIV:	Ing.arch. T. ŠANTAVÝ, Ing.arch. V. KLADIVA		
HL. INŽENÝR PROJEKTU:	Ing.arch. V. KLADIVA		
ODPOV.PROJEKTANT:	ZPRACOVATEL ČÁSTI:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:
Ing.arch. T. ŠANTAVÝ	Ing.arch. T. ŠANTAVÝ Ing.arch. V. KLADIVA	Ing.arch. V. KLADIVA	Ing.arch. T. ŠANTAVÝ
Č.ZAK.: 3489 080 18 00	NÁZEV DÍLA: PANENSKÉ BŘEŽANY - HORNÍ ZÁMEK DOKONČENÍ PRACÍ V AREÁLU PARKU		Č.PARE:
DATUM: 11/2019			
POČET A4: 15			
NÁZEV*DWG: —			
MĚŘÍTKO: 1:200	ČÁST: STAVEBNĚ ARCHITEKTONICKÁ		Č.PŘÍLOHY: S011a
STUPEŇ: DUR, DSP, DPS	NÁZEV PŘÍLOHY: ZPEVNĚNÁ PLOCHA S PERGOLOU		
PROFESE: SA			