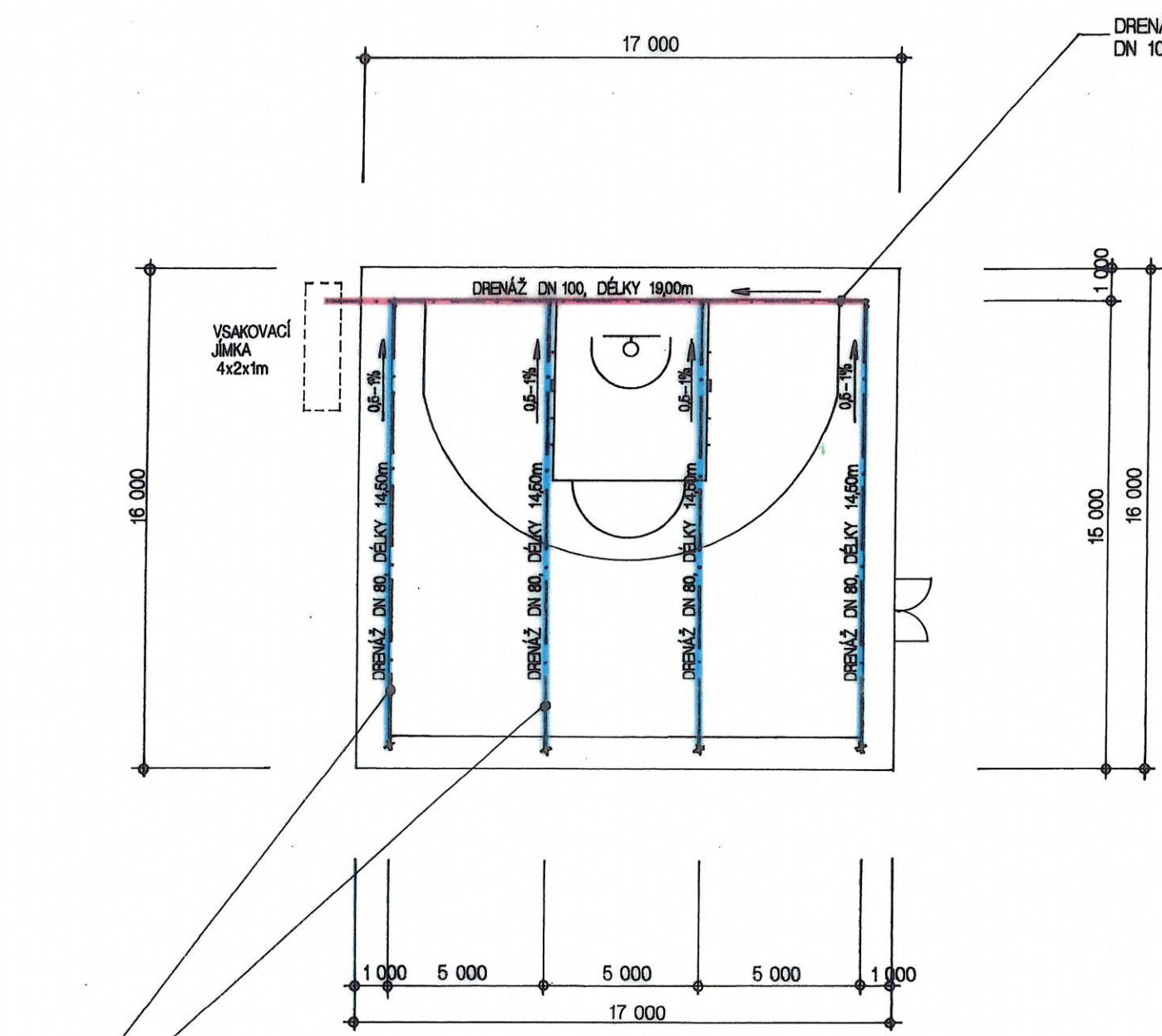


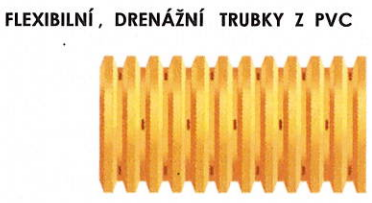
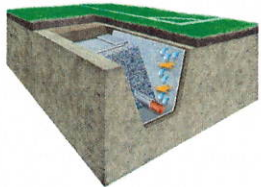
Odvodnění streetballového hřiště



DRENÁŽNÍ POTRUBÍ Z FLEXIBILNÍHO SYSTÉMU PVC DN 100, POTRUBÍ JE OBALENÉ GEOTEXTILIÍ



DRENÁŽNÍ POTRUBÍ Z FLEXIBILNÍHO SYSTÉMU PVC DN 80, POTRUBÍ JE OBALENÉ GEOTEXTILIÍ



POZNÁMKA

PODZEMNÍ ODVODNĚNÍ SPORTOVNÍHO HŘIŠTĚ - DRENÁŽNÍ SYSTÉM:
POD PLOCHOU HŘIŠTĚ BUDE DRENÁŽNÍ SYSTÉM SLOUŽÍCÍ K ODVODU ZBYTKOVÝCH, SRÁŽKOVÝCH VOD ZE SPORTOVNÍCH PLOCH. TENTO SYSTÉM BUDE PROVEDEN Z OHEBNÝCH TRUBEK Z PVC, KTERÉ MÁJÍ VLNITOU DĚROVANOU STĚNU. TRUBKY ODPOVÍDAJÍ NORMĚ DIN 1187. TYTO DRENÁŽNÍ TRUBKY JSOU STANDARDNĚ DODÁVÁNY BEZ FILTRAČNÍ VRSTVY, ALE V PŘÍPADĚ NUTNOSTI LZE POUŽÍT GEOTEXTILII O HMOTNOSTI MINIMÁLNĚ 200g/m². POD PLOCHOU HŘIŠTĚ BUDE APLIKOVÁNA DRENÁŽNÍ SÍŤ S ROZTECÍ 5,0–8,0m (max. 12,0m) A HLOUBKOU ULOŽENÍ 0,7–0,8m (max. 1,0m) SE SPÁDEM 0,3–1%.
HLOUBKA POTRUBÍ V NEJVYŠŠÍM MÍSTĚ NEMŮŽE BÝT MENŠÍ NEŽ 40–50cm POD PLOCHOU HŘIŠTĚ. DRENÁŽNÍ RÝHY BUDOU MÍT ŠÍŘKU 300mm A BUDOU VYPLNĚNY ŠTĚRKOVÝM FILTRAČNÍM ZÁSYPEM AŽ DO ÚROVNĚ NOSNÉ VRSTVY HŘIŠTĚ. ODVODŇUJÍCÍ POTRUBÍ BUDE PROPOJENO SE SBĚRNÝM POTRUBÍM. SKLONY POTRUBÍ NELZE ZVĚTŠOVAT, ABY NEBYLY PŘÍLIŠ HLUBOKÉ RÝHY.

OFFICIAL

TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM VLÁSTNICTVÍM SPOLENOSTI PITTER DESIGN, s.r.o. ŽADNÉ PRVKY, DATA A JINÉ INFORMACE Z TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE NESMÍ BÝT POUŽITY A KOPÍROVÁNY TŘETÍ OSOBOU, JI PŘEDÁNY ČI JINAK S NÍ NAKLÁDÁNO BEZ PÍSEMNÉHO POVOLENÍ SPOLEČNOSTI PITTER DESIGN, s.r.o. PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PODLÉHÁ OCHRANĚ AUTORSKÝCH PRÁV, DLE AUTORSKEHO ZÁKONA Č.121/2000Sb.

STAVBA:			
Rekonstrukce a modernizace školního hřiště ZŠ 5.května			
OKRES:	LIBEREC	KRAJ:	LIBERECKÝ
POZEMEK ČÍSLO:	634/1, 636 a 639/1	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	LIBEREC
HLAVNÍ PROJEKTANT:	PITTER DESIGN, s.r.o. IČO: 25275291 ING. ARCH. LEOŠ PITTER AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT OKA 02440 SCHULHOFFOVA 1632 PARDUBICE 530 03 BGM 721 903 306 E-MAIL leos.pitter@seznam.cz	INVESTOR:	STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC ICO 00262978 nám. Dr. E. Beneše 1 460 59 LIBEREC
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. ARCH. LEOŠ PITTER		STUPEŇ DOKUMENTACE: PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
ČÁST:		STAVEBNĚ ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ	
NÁZEV PŘÍLOHY:		SO.02 STREETBALLOVÉ HŘIŠTĚ	
		ODVODNĚNÍ STREETBALLOVÉHO HŘIŠTĚ	
		D 1.11	