

Legenda:

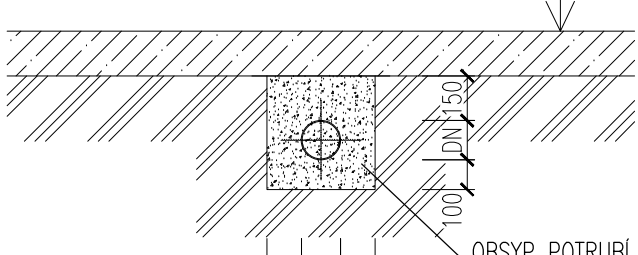
- kanalizace splašková – odpadní potrubí
- kanalizace splašková – přípojovací potrubí
- kanalizace dešťová
- kanalizace dešťová – odvodnění garží
- kanalizace dešťová – odvodnění garží – výřisk

- S1 Odpadní potrubí kanalizace splaškové
- D1 Odpadní potrubí kanalizace dešťové
- DK1 Odpadní potrubí kanalizace dešťové klempířský výrubek – dodávka střešy
- G1 Odpadní potrubí kanalizace dešťové odvodnění garží
- C1 Odpadní potrubí kanalizace dešťové odvodnění garží – výřisk

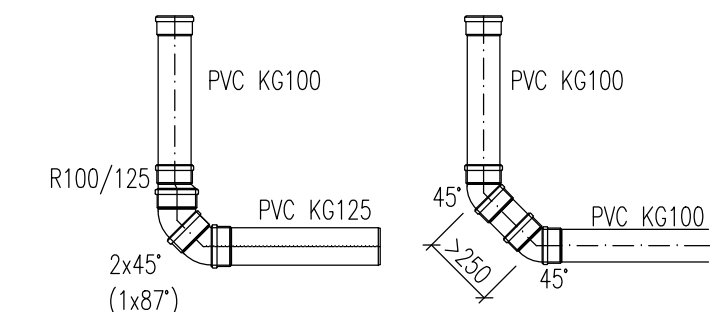
- POZNÁMKA
- SPÉČKOVÝ A PŘESNÝ OSAZENÍ ZAŘÍZENÍCH PŘEDMĚTŮ JE TREBA PŘOJEŽNĚ KONTROLOVAT S INVESTITOREM.
  - KANALIZAČNÍ POTRUBÍ JE OZNAČENO VĚŠKÝM PŘEMĚREM.
  - PŘESNÝ PLOCHÝ NAPŘÍMÝ ODVODNĚNÍ KONDENZÁTŮ DO VÝTĚ JE NUTNO PŘI REALIZACI KOORDINOVAT S PROJEKTEM VÝTĚ.
  - PŘESNÝ PLOCHÝ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ JE NUTNO NA STAVBĚ KOORDINOVAT S OSTATNÍMI RODOVÝMI V OBLASTI.
  - VEŠKÉ PŘÍSTUPY NOSNÝM KONSTRUKCÍM JE NUTNO KONTROLOVAT SE STATIKEM.

DOPORUČENÉ VZDÁLENOSTI FIXNÍCH BODŮ		
velikost potrubí (mm)	Vzdálenost podpat (mm)	
	horizontální směr (20-30x DN potrubí)	vertikální směr (20-30x DN potrubí)
40	1500	400
50	1500	500
75	1500	900
110	1500	1100

Uložení svodného potrubí pod základovou deskou



Přechod odpadního potrubí do potrubí svodného



Soutlažovací systém - JTSK  
Výškový systém - BpV  
±0.000 = 289.800 m n.m.

OBJEDNATEL:

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ  
PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245,  
500 03 HRADEC KRÁLOVÉ

VEDOUcí PROJEKTANT: ING. ONDŘEJ FABIAN

HLAVNí ARCHITEKT: ING. ARCH. VACLAV CERMÁK

ZODP. PROJEKTANT: ING. IVO MORAVIČEK

VYPRACOVAL: ING. ZANETA OPRŠALOVÁ

KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ STAV ÚŘAD: JIČÍN

NAZEV AKCE: OBLASTNí NEMOCNICE JIČÍN  
PAVILON PSYCHIATRIE

NAZEV OBJEKTU: SO01 ČÁST: D.1.4.1 - ZDRAVOTNÉ TECHNICKE INSTALACE

NAZEV PŘÍLOHY: KANALIZACE - PŮDORYS 1PP

KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ

STUPEŇ: DSP

DATAUM: 02.03.2024

FORMAT/POČET STR: A4/18

MÉRITKO: 1:100

ARCHIVNí ČÍSLO: Č. ZAK: 2308 ČÍSLO SOUBOR: DWG SOUPRAVY

Č. PŘÍLOHY: 23026-DSP-D.1.4.1-SO 01-05

ODMÁCENÍ	NÁZEV	PLOCHA (m²)
-1.01	vertikální schodiště	31.13000
-1.02	schodiště	10.28000
-1.03	schodiště	26.08000
-1.04	instalační mezipatro	85.86000
-1.05	úprava vody	8.88000
-1.06	vytápění, ohřev TUV	70.02000
-1.07	chodba	16.70000
-1.07a	chodba	16.70000
-1.08	mišnost SLP, pro amulacii EPS	6.30000
-1.09	Umývadlo, baterie pákové stojánkové	3.07000
-1.10	Umývadlo ZTP, baterie smloovací stojánkové, antivandál	7.08000
-1.11	nařadní zóna	43.20000
-1.12	stropová VZT	2364.300
-1.13	parkovací plocha	500
-1.14	spečovací rampa přímá	130.78000
-1.15	exteriérové schodiště	9.78000
-1.16	rozvodná sílnoproudu	7.86000
-1.17	stropová VZT - CHUC	5.22000
V1	výtah - instalacní, provozní	7.10000
V2	výtah - veřejnost	3.01000
V3	výtah - veřejnost	3.01000
IS1	instalační šachta	2.36000
IS2	instalační šachta VZT	0.65000
IS3a	instalační šachta VZT	0.67000
IS3b	instalační šachta VZT	1.57000