

DLE ČSN EN 1917 (DIN 4034.1)



M 1:10

LEGENDA:

- ② VYROVNÁVACÍ PRSTENEC

- | | | |
|---------|-----|----|
| $h_2 =$ | 60 | mm |
| $h_2 =$ | 80 | mm |
| $h_2 =$ | 100 | mm |
| $h_2 =$ | 120 | mm |

- ③ ŠACHTOVÝ KÓNUS S HRDLEM
- ④ ZÁKRYTOVÁ DESKA S HRDLEM
- ⑤ ŠACHTOVÁ SKRUŽ S HRDLEM

- ⑥ ŠACHTOVÉ DNO $h_4 = 600 \text{ mm}$ (pro potrubí DN250 až DN 400)

- 7 KAMENINOVÁ KYNETA = DN-SPÁDÍŠTĚ=ČEDIČOVÁ KYNETA
NÁSTUPNICE BUDE Z KAMENINOVÉHO OBKLADU S PROTISKLUZOVOU ÚPRAVOU

- ⑧ TVRZENÝ BETON S ČEDIČOVÝM KAMENIVEM C30/37

- SPOJ DLE DIN 4034.1
- Δh ... VÝŠKOVÝ ROZDÍL
DNA VÝTOKU A VTOKU

1 ... HLAVNÍ PŘÍVOD –
NEJVĚŠÍ PRŮMĚR
(ZESÍLENÁ STĚNA)

2 ... 2. PŘÍVOD
3 ... 1. PŘÍVOD

ŘEZ 1-1



M 1:10




POZNÁMKA : POČET ŠACHTOVÝCH POKLOPŮ S ODVĚTRÁNÍM D 400-7 ks A B125-1 ks ČSN EN 124

POZNÁMKA:

- POKLUPKY SACHET BUDOU CELUJITNOVE S ODVĚTRÁNÍM
- SPOJ MONOLITU A PREFABRIKÁT MUŽI BÝT VODOTĚSNÝ
- SKRŽE J I SACHTOVA DNA JSOU DODÁVÁNY VČETNĚ OCEROVÝCH STUPELŇ S PE. POKLAKEM DN 19555
- UVNĚTŘ SACHTOHO ČERU J SOUČIN USMERNĚN KAMENNÝVOU KYNETOU (ČEDČIKOVA KYNĚTA-SPADĚTĚ)
- SPOJ ZMĚNĚ PROFILU V SACHTU BUDE SACHTOU POKRYT VĚTŠÍ PROFIL DOLNĚHO OSERU
- VODOTĚSNOST ZAJISTĚJE PRYZOVY PROGRESIVNÍ SPOJ
- NÁPOJENÍ TRUB KANALIZACE DO SACHTOHO DNA BUDE VODOTĚSNĚ
- SACHTY BUDOU POKRYVĚNÝ Z BETONU ODOLNĚHO C30/37 XA2
- V KOMUNIKACE SACHTA SACHT2-20 S S1 BUDE POD POKLAP OSAZEN TLUMÍCÍ KROUŽEK Z HOPE VBT DN 19584

– V DOBĚ ÚPRAVY ŠACHTY SAVIIId2-2 BUDOU
PŘÍPADNÉ PŘITÉKAJÍCÍ VODY ČERPÁNY DO NIŽŠÍHO ÚSEKU

Revizce	3	Dne	Zpracoval	Kontroloval	Schválil
	2				
	1				

 HUTNÍ PROJEKT OSTRAVA a.s. držitel certifikátu ISO 9001 a ISO 14001		Zpracoval Kontroloval Schválil DEINGRUBEROVÁ GEMROTOVÁ ING.SUDA
Objednatel	Česká republika – Ministerstvo financí se sídlem Praha 1	Datum 08/2012 FA# 8
Stavba	HUMANIZACE CENTRA ORLOVÉ – LUTNĚ SO 01 – Přeložky a nové vedení sítí Dál objektu: 01.02 – Nové potrubí voda a kanalizace Část: 01.02.03 – SPÍŠKOVÁ KANALIZACE	Stupeň DPS Č.skladky 0129–2705–1–610–000 Č.ČAD 311289_r0.dwg
Název	VZOROVÁ REVIZNÍ ŠACHTA DN 1000, OPRAVA STAV.ŠACHTY SAVIČKA-2 NA SPADĚŠTĚ	Měřička 1:25;1:10 Kótováno v mm Pořadové číslo 6.