



LEGENDA ČAR

- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘAD PVC 110
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA SDR11 PE100 - 32x3,0
- NOVÝ DOMOVNÍ VODOVOD SDR11 PE100 - 32x3,0
- NOVÝ ROZVOD SV V OBJEKTU - PPR PN 16
- NOVÝ ROZVOD TV V OBJEKTU - PPR PN 16
- NOVÝ ROZVOD CIRKULACE TV V OBJEKTU - PPR PN 16
- STÁVAJÍCÍ ŘAD SPLAŠKOVÉ KANALIZACE PVC DN 300
- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE PVC KG 150
- NOVÁ DOMOVNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- NOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- ODVOD KONDENZÁTU - PPR PN 10
- VŠ STÁVAJÍCÍ PLASTOVÁ VODOMĚRNÁ ŠACHTA Ø1,2 m
- S HLAVNÍM UZÁVĚREM VODY KK 25
- RŠ STÁVAJÍCÍ REVIZNÍ ŠACHTA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- AJ5 AKUMULAČNÍ JÍMKA 5 m³ PROSTUPKY PRO NAPOJENÍ ZÁVLAHY
- RUŠ ROZDĚLOVACÍ A USAZOVACÍ ŠACHTA
- VO VSAKOVACÍ OBJEKT Z VOŠŤINOVÝCH BLOKŮ
- CELKOVÝ ROZMĚR 7,2x4,8x0,52 m

LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- U KERAMICKÉ UMYVADLO
- Ui KERAMICKÉ UMYVADLO V PROVEDENÍ PRO IMOBILNÍ
- S SPRCHA
- Si SPRCHAVY PROVEDENÍ PRO IMOBILNÍ
- WC ZÁVĚSNÝ ZÁCHOD
- SP ZÁVĚSNÝ ZÁCHOD V PROVEDENÍ PRO IMOBILNÍ
- VÝ VÝLEVKA
- DD DVOJITÝ DŘEZ
- D DŘEZ
- PV PODLAHOVÁ VPUST
- AP AUTOMATICKÁ PRAČKA
- SU SUŠIČKA
- PK PLYNOVÝ KOTEL
- ZO ZÁSOBNIKOVÝ OHŘÍVAČ TV
- VZT VZDUCHOTECHNICKÉ ZAŘÍZENÍ
- NZK NEZÁMRZNÝ ZAHRADNÍ KOHOUT
- LSS LAPAČ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN

POZNÁMKA : TYPY ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ BUDOU DOPŘESNĚNY
PŘED ZAPOČETÍM MONTÁŽNÍCH PRACÍ

<div><div>CM</div><div>projekt, s.r.o.</div><div><small>Bratislavská 866/II, 602 00 Brno IČ: 257 09532 www.cmprojekt.cz</small></div></div> <div><div>OpenArch</div><div><small>projektování staveb s.r.o.</small></div></div> <div><div>NAZEV STAVBY:</div><div>Novostavba objektu DOŽP za účelem trvalého bydlení na pozemcích p. č. 2018/76 a p. č. 2018/77 - obec Hostěradice k. ú. Chlupčice</div></div> <div><div>DOKUMENT:</div><div>PŮDORYS ZÁKLADŮ</div></div> <div><div>INVESTOR:</div><div>Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82, Brno</div></div>	<div>PROJEKTANT</div> <div>PROJEKTANT</div> <div>ZODP.PROJEKTANT</div> <div>Marek Cabal</div> <div>PROJEKTANT</div> <div>Aleš Palát</div> <div>PROJEKTANT</div> <div>PROJEKTANT</div> <div>STAVBNÍ OBJEKT</div> <div>B</div> <div>CAT</div> <div>D.1.4.a</div> <div>STUPŇ</div> <div>DPS</div> <div>PROFES</div> <div>Zařízení zdrav. tech. instalací</div> <div>REVIZE</div> <div></div> <div>INVESTOR</div> <div>Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82, Brno</div>	<div>PROJEKTANT</div> <div>PROJEKTANT</div> <div>ZODP.PROJEKTANT</div> <div>Marek Cabal</div> <div>PROJEKTANT</div> <div>Aleš Palát</div> <div>PROJEKTANT</div> <div>PROJEKTANT</div> <div>STAVBNÍ OBJEKT</div> <div>B</div> <div>CAT</div> <div>D.1.4.a</div> <div>STUPŇ</div> <div>DPS</div> <div>PROFES</div> <div>Zařízení zdrav. tech. instalací</div> <div>REVIZE</div> <div></div> <div>INVESTOR</div> <div>Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82, Brno</div>	<div>DATUM</div> <div>03/2017</div> <div>ČÍSLO VÝKRESU</div> <div>1:50</div> <div>102</div>
--	---	---	---