



Legenda

- Stávající konstrukce a prvky
- Nové konstrukce a prvky
- Zatrávněná plocha - 76,13 m<sup>2</sup>
- Zámková dlažba - 155,96 m<sup>2</sup>
- Zatrávňovací dlažba - 43,14 m<sup>2</sup>
- Okapový chodník z betonových dlaždic - 10,5 m<sup>2</sup>
- Nové napojení odvodnění zpevněných ploch  
DN 110 PVC KG - dl. 18,50 m  
DN 125 PVC KG - dl. 21,40 m

Poznámka

- Dešťový svod DN 110 s novým lapačem střešních splavenin
- Dvorní vpust DN 100
- Liniový odvodňovací žlab DN 110
- Oplocení z podezdívky ze ztraceného bednění výšky 400 mm a drátěným plotem výšky 1 030 mm
- Vstupní sestava sestávající z branky a vjezdové brány
- Oplocení z ocelových sloupků a výplní z pletiva výšky 1 500 mm, u vjezdu s podhrabovými deskami
- Oplocení ze zděných pilířů 300x300 mm, betonovou podezdívkou výšky 150 mm a polí z keramických děrovaných velkoformátových cihel výšky 1 750 mm zakončených betonovým věncem výšky 100 mm
- Vstupní branky zadního vchodu na pozemek

Všechny plochy musí být vyspádovány od objektu v 5% na šíři 500 mm z důvodu provedení sanačních opatření (nových vnějších svislých hydroizolací).

±0,000 = Podlaha 1PP

Souřadný systém: JTSK; Výškový systém: Bpv

Zodpovědný projektant:	Ing. Michal Valenta
Vypracoval:	Ing. Adéla Šichnářková
Kontroloval:	Bc. Martina Sýkorová
Místo stavby:	Břeclav
Stavebník:	Pedagogicko-psychologická poradna Břeclav, příspěvková organizace, Bří. Mrštíkú 2131/30, 69002 Břeclav
Název akce:	<b>Sanace zavlhání zdiva a odstranění havarijního stavu oplocení a chodníků, PPP Břeclav</b>
Část:	Architektonicko-stavební řešení
Obsah:	<b>S02 - Půdorys zpevněných ploch - nový stav</b>

 +420 776 233 099    ProjektceValenta.cz	
Formát:	A3
Datum:	03/2026
Stupeň dokumentace:	DPS
Stavební objekt:	SO 02
Měřítko:	Číslo paré:
1:100	
Číslo výkresu:	<b>D.1.1.3.10</b>

Tento výkres je chráněn zákonem č. 121/2000 Sb. (Autorský zákon).