

SBĚRNÝ DVŮR PSÁRY

**parc. č. 491/13, 491/35
k. ú. Dolní Jirčany**

A. Průvodní list

Investor: OBEC PSÁRY
PRAŽSKÁ 137, 252 44 PSÁRY
IČ: 00241580

A. Průvodní list

A.1. Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o souboru staveb

- | | |
|-------------------------|---|
| a) název: | SBĚRNÝ DVŮR PSÁRY |
| b) místo: | kraj Středočeský
k. ú. Dolní Jirčany
parc. č. pozemků 491/13, 491/35
parc. č. pozemků zařízení staveniště 191/13, 491/35 |
| c) předmět dokumentace: | nová stavba pro uložení tříděného odpadu |

A.1.2 Údaje o zpracovateli dokumentace

- a) Ing. Ladislav Čížek, IČ: 10322159, Želeč čp. 215, 391 74 p. Želeč
- b) Ing. Ladislav Čížek, ČKAIT 0100145, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby
- c) Ing. Ladislav Čížek, ČKAIT 0100145, autorizovaný inženýr pro pozemní stavby
- d) Ing. Ivona Vašáková, AZI 2383

A.2. Seznam vstupních údajů

- mapový podklad
- geodetické zaměření – výškopis, polohopis
- zadání stavebníka

A.3. Členění souboru staveb na objekty a technická a technologická zařízení

SO 22041 SKLADOVÁ HALA, PŘÍSTŘEŠEK
SO 22242 HALA RE – USE CENTRUM
SO 22243 OBYTNÝ KONTEJNER
SO 22244 EKO SKLAD
SO 22245 BETONOVÉ BOXY
SO 22246 OPLOCENÍ
SO 22247 VÁHA
SO 22248 ZPEVNĚNÁ PLOCHA
SO 22649 PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE, JÍMKA NA SPLAŠKOVÉ
VODY
SO 226410 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
SO 226411 AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE, NÁDRŽ NA POŽÁRNÍ A
UŽITKOVOU VODU
SO 226412 AREÁLOVÝ KABELOVÝ ROZVOD NN

A.4 TEA – technicko-ekonomické atributy budov

- | | |
|------------------------------------|----------------------|
| a) obestavěný prostor | |
| SO 22041 SKLADOVÁ HALA, PŘÍSTŘEŠEK | 1 283 m ³ |
| SO 22242 HALA RE – USE CENTRUM | 272 m ³ |
| SO 22243 OBYTNÝ KONTEJNER | 38 m ³ |
| SO 22244 EKO SKLAD | 39 m ³ |
| SO 22245 BETONOVÉ BOXY | 381 m ³ |
| b) zastavěná plocha | |

SO 22041 SKLADOVÁ HALA, PŘÍSTŘEŠEK	240,1 m ²
SO 22242 HALA RE – USE CENTRUM	63,9 m ²
SO 22243 OBYTNÝ KONTEJNER	14,2 m ²
SO 22244 EKO SKLAD	14,6 m ²
SO 22245 BETONOVÉ BOXY	97,2 m ²
SO 22247 VÁHA	24 m ²
SO 22248 ZPEVNĚNÁ PLOCHA	1 411 m ²

c) podlahová plocha

SO 22041 SKLADOVÁ HALA, PŘÍSTŘEŠEK	233,1 m ²
SO 22242 HALA RE – USE CENTRUM	55,6 m ²
SO 22243 OBYTNÝ KONTEJNER	12,5 m ²
SO 22244 EKO SKLAD	13,0 m ²
SO 22245 BETONOVÉ BOXY	74,5 m ²

d) počet podzemních podlaží 0

e) počet nadzemních podlaží 1

f) způsob využití

Skladování tříděného odpadu od občanů obce v určených nádobách, kontejnerech, boxech, uložení náradí a techniky.

g) druh konstrukce

Ocelová konstrukce hal – ocelové rámy z válcovaných profilů.

Boxy z betonových stěn s ocelovou konstrukcí zastřešení

h) způsob vytápění

Vytápěn pouze SO 22243 OBYTNÝ KONTEJNER elektrickými topidly. Ostatní objekty nevytápěné.

i) přípojka vodovodu

SO 22243 OBYTNÝ KONTEJNER napojen potrubím vodovodní přípojky užitkové vody do nádrže na požární a užitkovou vodu.

j) přípojka kanalizační sítě

SO 22243 OBYTNÝ KONTEJNER napojen potrubím splaškové kanalizace do jímky na vyvážení na splaškové vody. Dešťové vody ze střech objektů a ze zpevněné plochy svedeny do nádrže na dešťovou a užitkovou vodu s přepadem do vodoteče.

k) přípojka plynu

není navržena

l) výtah

není navržen

A.5 Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní a technické infrastruktury

a) hloubka stavby

základové konstrukce objektů hl. 1,0 m, podzemní nádrž hl. 2,5 m

b) výška stavby

nejvyšší objekt SO 22041 SKLADOVÁ HALA, PŘÍSTŘEŠEK hřeben + 6,85 m

c) předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě

obsluha sběrného dvora 2 zaměstnanci

- d) plánovaný začátek a konec realizace stavby
06/2025 - 12/2026